


Tartalomjegyzék:	
2 .lap	60.13 /60.13+90.21
3 .lap	60.13+90.21+EMC /60.13+90.03
4 .lap	60.13+90.03+EMC /60.13+teszt
5 .lap	60.13+teszt+90.21 /60.13+teszt+90.21+EMC
6 .lap	60.13+teszt+90.03 /60.13+teszt+90.03+EMC
7 .lap	60.13 /60.13+90.21
8 .lap	60.13+90.21+EMC /60.13+90.03
9 .lap	60.13+90.03+EMC /60.13+teszt
10 .lap	60.13+teszt+90.21 /60.13+teszt+90.21+EMC
11 .lap	60.13+teszt+90.03 /60.13+teszt+90.03+EMC
12 .lap	55.34 /55.34+94.04+variclip
13 .lap	55.34+94.04+variclip+EMC /55.34+94.74
14 .lap	55.34+94.74+EMC /55.34+teszt
15 .lap	55.34+teszt+94.04+variclip /55.34+teszt+94.04+variclip+EMC
16 .lap	55.34+teszt+94.74 /55.34+teszt+94.74+EMC
17 .lap	55.34 /55.34+94.04+variclip
18 .lap	55.34+94.04+variclip+EMC /55.34+94.74
19 .lap	55.34+94.74+EMC /55.34+teszt
20 .lap	55.34+teszt+94.04+variclip /55.34+teszt+94.04+variclip+EMC
21 .lap	55.34+teszt+94.74 /55.34+teszt+94.74+EMC
22 .lap	80.01 Többfunkciós /80.61 Ejtés késleltetésű
23 .lap	83.01 Többfunkciós /83.02 Többfunkciós
24 .lap	83.62 Ejtés késleltetésű /90.02
25 .lap	90.02.0 /90.03 /90.03.0 /90.20 /90.20.0
26 .lap	90.21 /90.21.0 /90.23 /90.26 /90.26.0 /90.27
27 .lap	90.27.0 /90.14 /90.14.1 /90.15 /90.15.1 /94.04
28 .lap	94.04.0 /94.74 /94.74.0 /Variclip kiemelő, rögzítőkengyel
29 .lap	Védődióda /védődióda+téves bekötés elleni dióda /RC-modul LED nélkül
30 .lap	LED+védődióda /LED+védődióda+téves bekötés ellen /LED+varisztor
31 .lap	LED EMC védőmodul nélkül /Ventilátor beépített szűrővel
33 .lap	Kilépő szűrő
34 .lap	LEDs világítás /Csatlakozó vezeték /Összekötő vezeték /Csatlakozó hüvely
35 .lap	Csatlakozó villa /TT.81.0.000.2301 /TT.81.0.000.2303
36 .lap	7T.81.0.000.2401 /7T.81.0.000.2403
37 .lap	7T.92.0.000.2503 /7T.51.0.230.4360
38 .lap	7H.11.0.230.1010 /7H.11.0.230.1020
39 .lap	7H.11.0.230.1050 /7H.11.0.230.1100
40 .lap	7H.11.0.230.1150 /7H.12.8.230.1150
41 .lap	7H.12.8.230.1250 /7H.12.8.230.1400
42 .lap	Készülék tartalomjegyzék:
43 .lap	Készülék tartalomjegyzék:

VÁLTOZÁSOK							Osztályvezető:			 finder® SWITCH TO THE FUTURE	Adatbázis lista		OMEGA-soft Számítástechnikai Fejlesztő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. 1133 Budapest Bessenyei utca 8-10. B606. Tel.: +36 1 402-1581 E-mail: info@omegasoft.hu			
							Vezetőtervező:				<Gyártói adatbázis>					
							Tervező:	Omega-Soft Kft.				Készülékek lista		Tárgy:	Finder-Keszulek.Msf	
							Ellenőr:					Finder készülék adatbázis				
							Szerkesztő:				FINDER - Hungary Kft.					
							Dátum:	2023.06.22.			Összeslap:	43	Lapszám:	1.	Rajzszám/Változás:	
		000	2023.06.22.	Omega-Soft Kft.		V-0000	A 55.34- 60.13-relék, 80- 83-időrelék, 99-állapotjelző, és a 7H, 7F 7T	Méretarány:	M=1:1						FINDER-01	/000
		JEL	DÁTUM	TERVEZŐ	Osztályvezető	Ellenőr	MEGNEVEZÉS	Lapméret:	A3 420x297mm							
								Nyomatás:	2023.06.23.	9h 44' 29".	Rajzkód:	KÉSZÜLÉK				

60.13

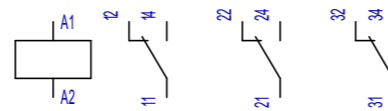
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 1

Nem sorkapocs tulajdonságú.

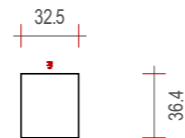
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060020	1
12V AC	10A	3 váltó	601380120020	2
24V AC	10A	3 váltó	601380240020	3
48V AC	10A	3 váltó	601380480020	4
60V AC	10A	3 váltó	601380600020	5
110V AC	10A	3 váltó	601381100020	6
120V AC	10A	3 váltó	601381200020	7
230V AC	10A	3 váltó	601382300020	8
240V AC	10A	3 váltó	601382400020	9
400V AC	10A	3 váltó	601384000020	10



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

Azonosító: 5000
 Szélesség: 32.5 [mm]
 Magasság: 66.8 [mm]
 Mélység: 36.4 [mm]
 IP védeeltség: IP20



60.13+90.21

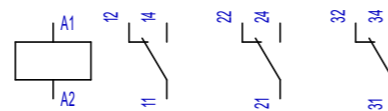
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 2

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060020	11
12V AC	10A	3 váltó	601380120020	12
24V AC	10A	3 váltó	601380240020	13
48V AC	10A	3 váltó	601380480020	14
60V AC	10A	3 váltó	601380600020	15
110V AC	10A	3 váltó	601381100020	16
120V AC	10A	3 váltó	601381200020	17
230V AC	10A	3 váltó	601382300020	18
240V AC	10A	3 váltó	601382400020	19
400V AC	10A	3 váltó	601384000020	20



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

60.13 /60.13+90.21

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060020	21
12V AC	10A	3 váltó	601380120020	22
24V AC	10A	3 váltó	601380240020	23
48V AC	10A	3 váltó	601380480020	24
60V AC	10A	3 váltó	601380600020	25
110V AC	10A	3 váltó	601381100020	26
120V AC	10A	3 váltó	601381200020	27
230V AC	10A	3 váltó	601382300020	28
240V AC	10A	3 váltó	601382400020	29

60.13+90.21+EMC

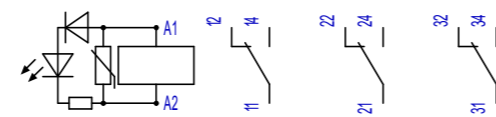
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 3

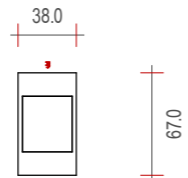
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060020	21
12V AC	10A	3 váltó	601380120020	22
24V AC	10A	3 váltó	601380240020	23
48V AC	10A	3 váltó	601380480020	24
60V AC	10A	3 váltó	601380600020	25
110V AC	10A	3 váltó	601381100020	26
120V AC	10A	3 váltó	601381200020	27
230V AC	10A	3 váltó	601382300020	28
240V AC	10A	3 váltó	601382400020	29



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2326											
2093											
	2071	2049		2073	2050		2073	2050		2073	2050
05-03-18											
05-03-16 M											
	07-15-01	07-02		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+90.03**

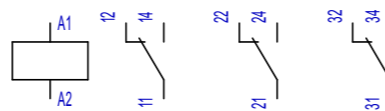
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 4

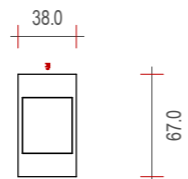
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060020	30
12V AC	10A	3 váltó	601380120020	31
24V AC	10A	3 váltó	601380240020	32
48V AC	10A	3 váltó	601380480020	33
60V AC	10A	3 váltó	601380600020	34
110V AC	10A	3 váltó	601381100020	35
120V AC	10A	3 váltó	601381200020	36
230V AC	10A	3 váltó	601382300020	37
240V AC	10A	3 váltó	601382400020	38
400V AC	10A	3 váltó	601384000020	39



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
	2071	2049		2073	2050		2073	2050		2073	2050
07-15-01											
07-02											
	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20



60.13+90.21+EMC / 60.13+90.03

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

3

43

60.13+90.03+EMC

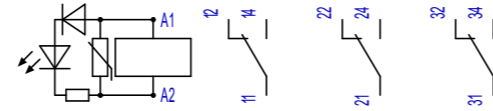
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 5

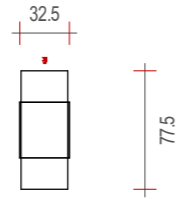
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060020	40
12V AC	10A	3 váltó	601380120020	41
24V AC	10A	3 váltó	601380240020	42
48V AC	10A	3 váltó	601380480020	43
60V AC	10A	3 váltó	601380600020	44
110V AC	10A	3 váltó	601381100020	45
120V AC	10A	3 váltó	601381200020	46
230V AC	10A	3 váltó	601382300020	47
240V AC	10A	3 váltó	601382400020	48



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2326											
2093											
	2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
05-03-18	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	
05-03-16 M											

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt**

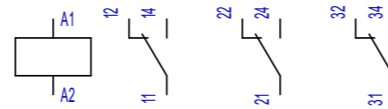
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 6

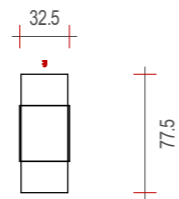
Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060040	49
12V AC	10A	3 váltó	601380120040	50
24V AC	10A	3 váltó	601380240040	51
48V AC	10A	3 váltó	601380480040	52
60V AC	10A	3 váltó	601380600040	53
110V AC	10A	3 váltó	601381100040	54
120V AC	10A	3 váltó	601381200040	55
230V AC	10A	3 váltó	601382300040	56
240V AC	10A	3 váltó	601382400040	57
400V AC	10A	3 váltó	601384000040	58



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
	2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20



60.13+90.03+EMC /60.13+teszt

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

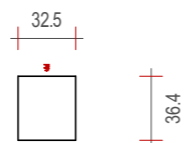
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

4

43

Azonosító: 5000
 Szélesség: 32.5 [mm]
 Magasság: 66.8 [mm]
 Mélység: 36.4 [mm]
 IP védettség: IP20



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

60.13+teszt+90.21

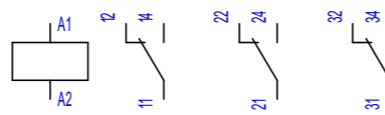
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 7

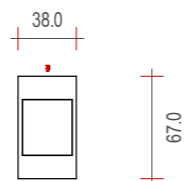
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060040	59
12V AC	10A	3 váltó	601380120040	60
24V AC	10A	3 váltó	601380240040	61
48V AC	10A	3 váltó	601380480040	62
60V AC	10A	3 váltó	601380600040	63
110V AC	10A	3 váltó	601381100040	64
120V AC	10A	3 váltó	601381200040	65
230V AC	10A	3 váltó	601382300040	66
240V AC	10A	3 váltó	601382400040	67
400V AC	10A	3 váltó	601384000040	68



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

60.13+teszt+90.21+EMC

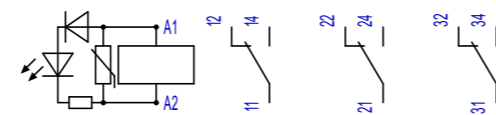
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 8

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060040	69
12V AC	10A	3 váltó	601380120040	70
24V AC	10A	3 váltó	601380240040	71
48V AC	10A	3 váltó	601380480040	72
60V AC	10A	3 váltó	601380600040	73
110V AC	10A	3 váltó	601381100040	74
120V AC	10A	3 váltó	601381200040	75
230V AC	10A	3 váltó	601382300040	76
240V AC	10A	3 váltó	601382400040	77



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2326	2093	2071	2049	2073	2050	2073	2050	2073	2050	
05-03-18	05-03-16 M	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	

60.13+teszt+90.21/60.13+teszt+90.21+EMC

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

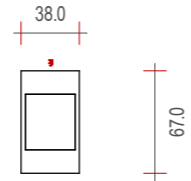
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

5

43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt+90.03**

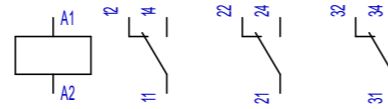
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 9

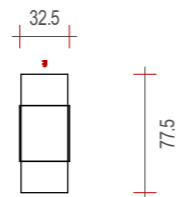
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060040	78
12V AC	10A	3 váltó	601380120040	79
24V AC	10A	3 váltó	601380240040	80
48V AC	10A	3 váltó	601380480040	81
60V AC	10A	3 váltó	601380600040	82
110V AC	10A	3 váltó	601381100040	83
120V AC	10A	3 váltó	601381200040	84
230V AC	10A	3 váltó	601382300040	85
240V AC	10A	3 váltó	601382400040	86
400V AC	10A	3 váltó	601384000040	87



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt+90.03+EMC**

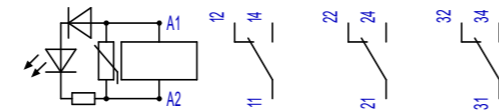
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 10

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	10A	3 váltó	601380060040	88
12V AC	10A	3 váltó	601380120040	89
24V AC	10A	3 váltó	601380240040	90
48V AC	10A	3 váltó	601380480040	91
60V AC	10A	3 váltó	601380600040	92
110V AC	10A	3 váltó	601381100040	93
120V AC	10A	3 váltó	601381200040	94
230V AC	10A	3 váltó	601382300040	95
240V AC	10A	3 váltó	601382400040	96



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
	2326	2093	2071	2049	2073	2050	2073	2050	2073	2050	
	05-03-18	05-03-16 M	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	

60.13+teszt+90.03 /60.13+teszt+90.03+EMC

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

6

43

60.13

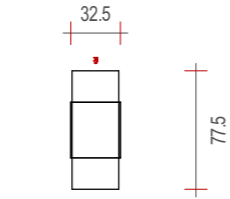
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

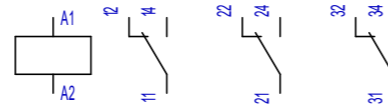
Azonosító: 11

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	97
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	98
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	99
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	100
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	101
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	102
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	103
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	104

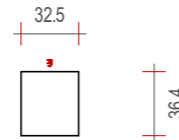


<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 32.5 [mm]
 Magasság: 66.8 [mm]
 Mélység: 36.4 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+90.21**

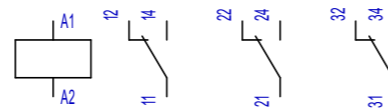
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 12

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	105
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	106
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	107
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	108
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	109
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	110
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	111
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	112



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

60.13 /60.13+90.21

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

7

43

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	113
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	114
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	115
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	116
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	117
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	118
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	119
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	120

60.13+90.21+EMC

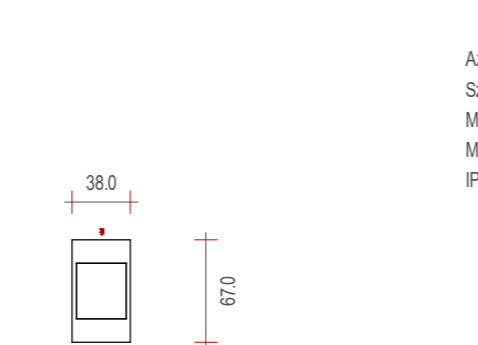
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

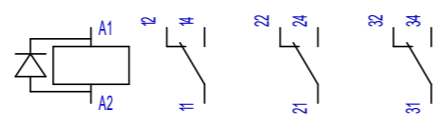
Azonosító: 13

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	113
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	114
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	115
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	116
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	117
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	118
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	119
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	120



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2296	2051	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-22 T	07-15-07	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

60.13+90.03

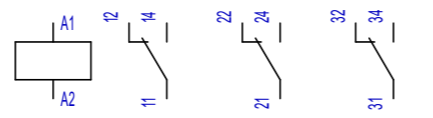
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 14

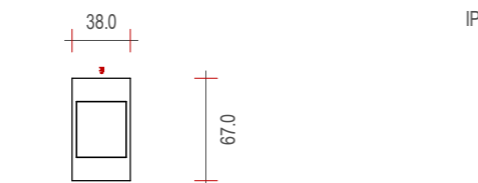
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	121
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	122
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	123
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	124
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	125
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	126
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	127
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	128



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20



60.13+90.21+EMC / 60.13+90.03

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01

/000

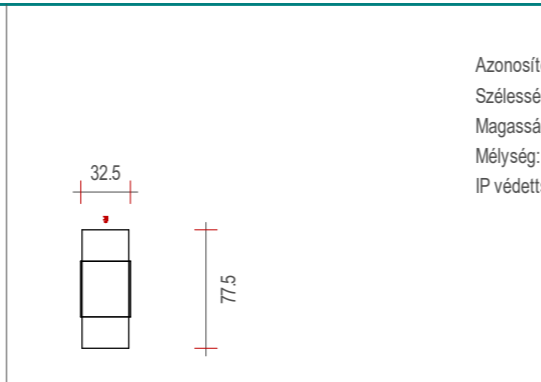
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

8

43

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	129
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	130
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	131
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	132
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	133
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	134
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	135
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	136



Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

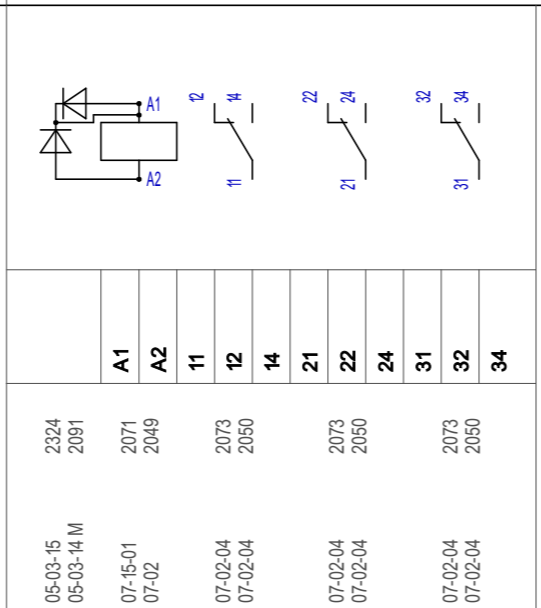
60.13+90.03+EMC

Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR
 Azonosító: 15

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

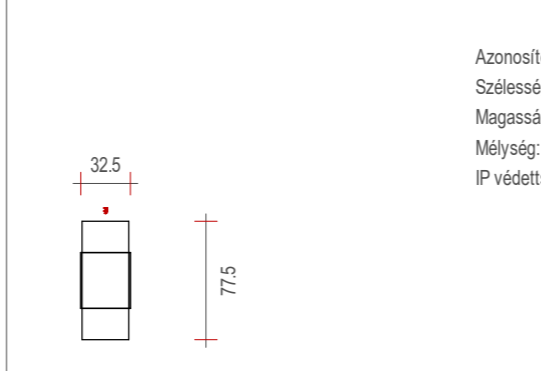
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060020	129
12V DC	10A	3 váltó	601390120020	130
24V DC	10A	3 váltó	601390240020	131
48V DC	10A	3 váltó	601390480020	132
60V DC	10A	3 váltó	601390600020	133
110V DC	10A	3 váltó	601391100020	134
125V DC	10A	3 váltó	601391250020	135
220V DC	10A	3 váltó	601392200020	136



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2324											
2091											
2071											
2049											
2073											
2060											
2073											
2060											
2073											
2060											
05-03-15											
05-03-14 M											
07-15-01											
07-02											
07-02-04											
07-02-04											
07-02-04											
07-02-04											
07-02-04											

Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>



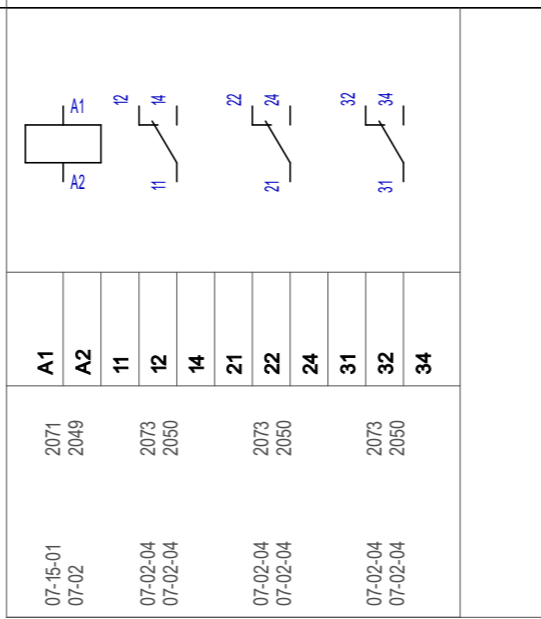
60.13+teszt

Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR
 Azonosító: 16

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060040	137
12V DC	10A	3 váltó	601390120040	138
24V DC	10A	3 váltó	601390240040	139
48V DC	10A	3 váltó	601390480040	140
60V DC	10A	3 váltó	601390600040	141
110V DC	10A	3 váltó	601391100040	142
125V DC	10A	3 váltó	601391250040	143
220V DC	10A	3 váltó	601392200040	144



	A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071											
2049											
2073											
2060											
2073											
2060											
2073											
2060											
07-15-01											
07-02											
07-02-04											
07-02-04											

60.13+90.03+EMC /60.13+teszt

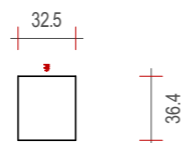
Készülékek lista Finder készülék adatbázis FINDER - Hungary Kft.	<Gyártói adatbázis> Finder-Keszulek.Msf	Változás: 000	Dátum: 2023.06.22.
--	--	---------------	--------------------

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám:	FINDER-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 32.5 [mm]
 Magasság: 66.8 [mm]
 Mélység: 36.4 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt+90.21**

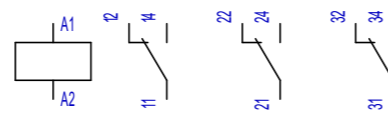
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 17

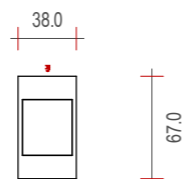
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060040	145
12V DC	10A	3 váltó	601390120040	146
24V DC	10A	3 váltó	601390240040	147
48V DC	10A	3 váltó	601390480040	148
60V DC	10A	3 váltó	601390600040	149
110V DC	10A	3 váltó	601391100040	150
125V DC	10A	3 váltó	601391250040	151
220V DC	10A	3 váltó	601392200040	152



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt+90.21+EMC**

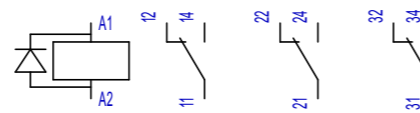
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 18

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060040	153
12V DC	10A	3 váltó	601390120040	154
24V DC	10A	3 váltó	601390240040	155
48V DC	10A	3 váltó	601390480040	156
60V DC	10A	3 váltó	601390600040	157
110V DC	10A	3 váltó	601391100040	158
125V DC	10A	3 váltó	601391250040	159
220V DC	10A	3 váltó	601392200040	160



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2296	2051	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-22 T	07-15-07	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

60.13+teszt+90.21/60.13+teszt+90.21+EMC

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

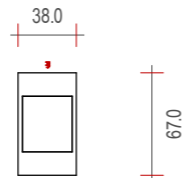
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

10

43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt+90.03**

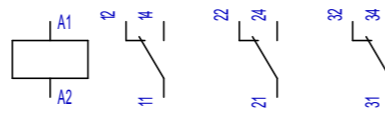
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 19

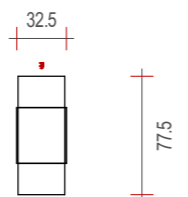
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060040	161
12V DC	10A	3 váltó	601390120040	162
24V DC	10A	3 váltó	601390240040	163
48V DC	10A	3 váltó	601390480040	164
60V DC	10A	3 váltó	601390600040	165
110V DC	10A	3 váltó	601391100040	166
125V DC	10A	3 váltó	601391250040	167
220V DC	10A	3 váltó	601392200040	168



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**60.13+teszt+90.03+EMC**

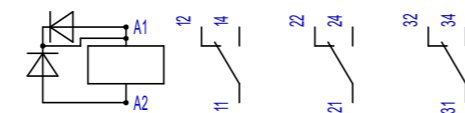
Készülék: Ipari relé 60-as sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 20

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	10A	3 váltó	601390060040	169
12V DC	10A	3 váltó	601390120040	170
24V DC	10A	3 váltó	601390240040	171
48V DC	10A	3 váltó	601390480040	172
60V DC	10A	3 váltó	601390600040	173
110V DC	10A	3 váltó	601391100040	174
125V DC	10A	3 váltó	601391250040	175
220V DC	10A	3 váltó	601392200040	176



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34
2324	2091	2071	2049	2073	2050	2073	2050	2073	2050	
05-03-15	05-03-14 M	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	

60.13+teszt+90.03 /60.13+teszt+90.03+EMC

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.

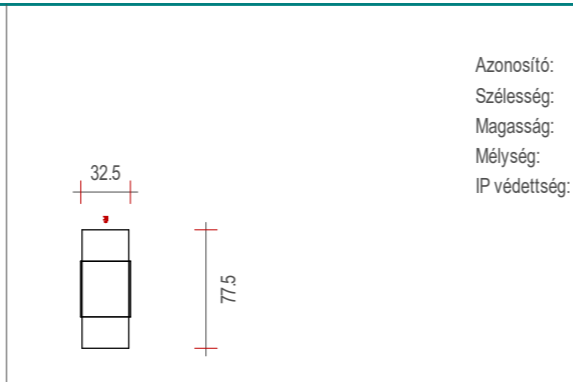


Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

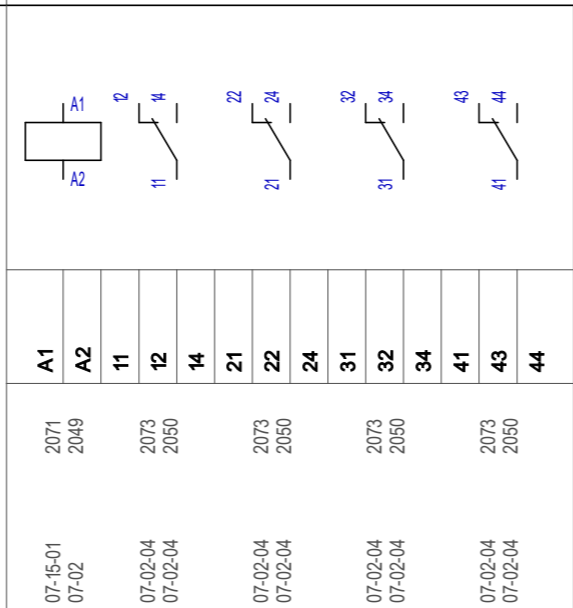
Lap: **11**
 43

55.34	Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC	Tervjel: SR	Azonosító: 21
Nem sorkapocs tulajdonságú.			



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

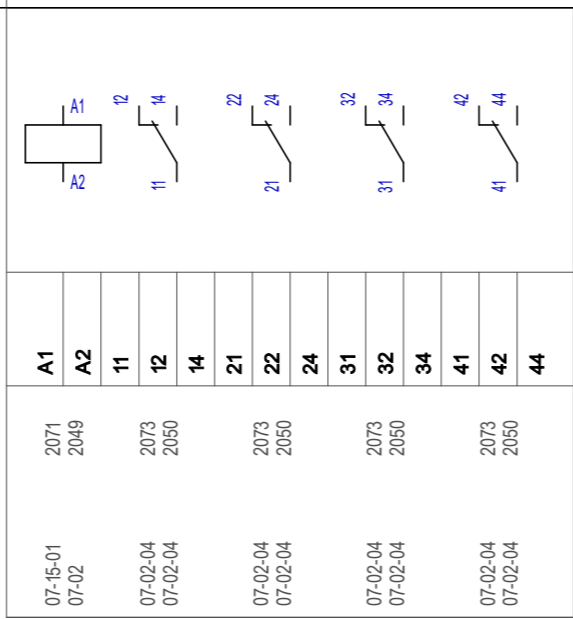
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	177
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	178
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	179
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	180
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	181
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	182
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	183
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	184
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	185



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	43	44
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 20.7 [mm]
 Magasság: 27.7 [mm]
 Mélység: 37.2 [mm]
 IP védettség: IP20

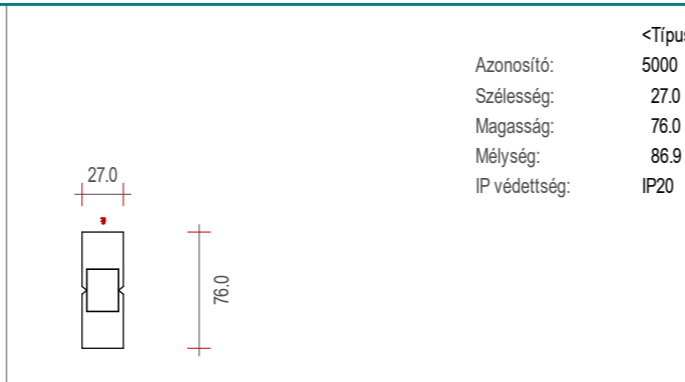
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	186
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	187
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	188
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	189
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	190
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	191
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	192
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	193
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	194



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 20.7 [mm]
 Magasság: 27.7 [mm]
 Mélység: 37.2 [mm]
 IP védettség: IP20

55.34 /55.34+94.04+variclip

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	195
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	196
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	197
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	198
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	199
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	200
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	201
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	202
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	203

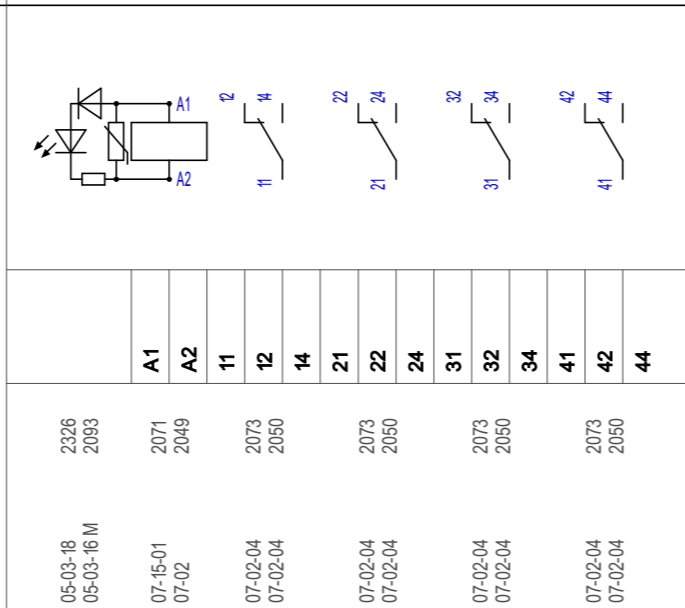


55.34+94.04+variclip+EMC

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **23**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	195
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	196
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	197
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	198
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	199
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	200
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	201
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	202
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	203



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

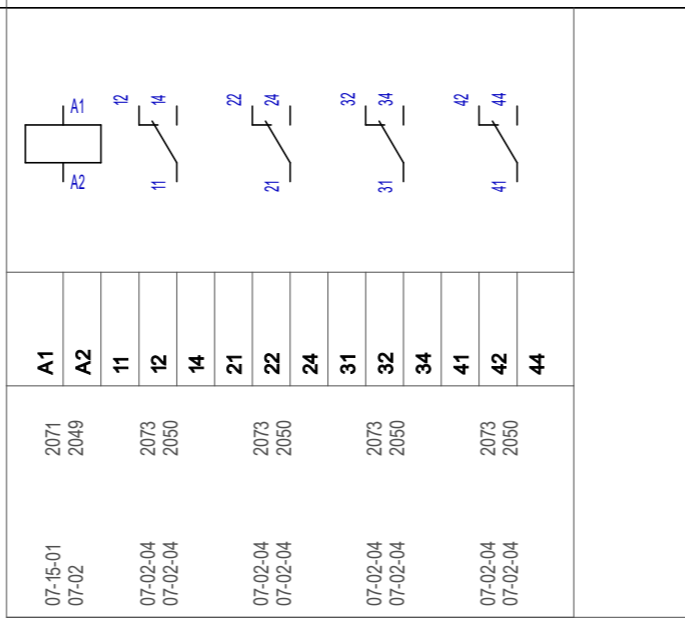
Azonosító: 5000
 Szélesség: 27.0 [mm]
 Magasság: 76.0 [mm]
 Mélység: 86.9 [mm]
 IP védettség: IP20

55.34+94.74

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **24**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	204
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	205
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	206
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	207
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	208
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	209
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	210
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	211
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	212



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

Azonosító: 5000
 Szélesség: 27.0 [mm]
 Magasság: 76.0 [mm]
 Mélység: 86.9 [mm]
 IP védettség: IP20

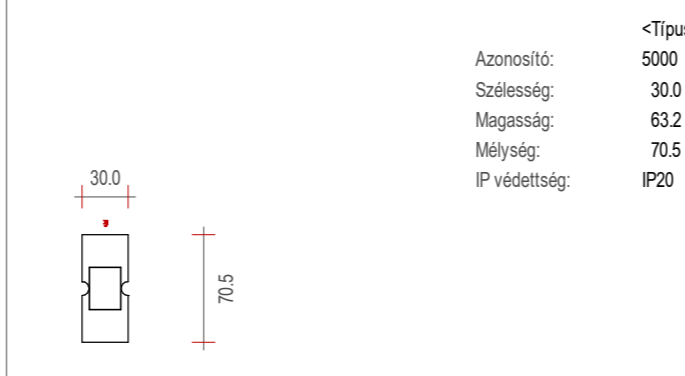
55.34+94.04+variclip+EMC /55.34+94.74

55.34+94.74+EMC

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **25**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

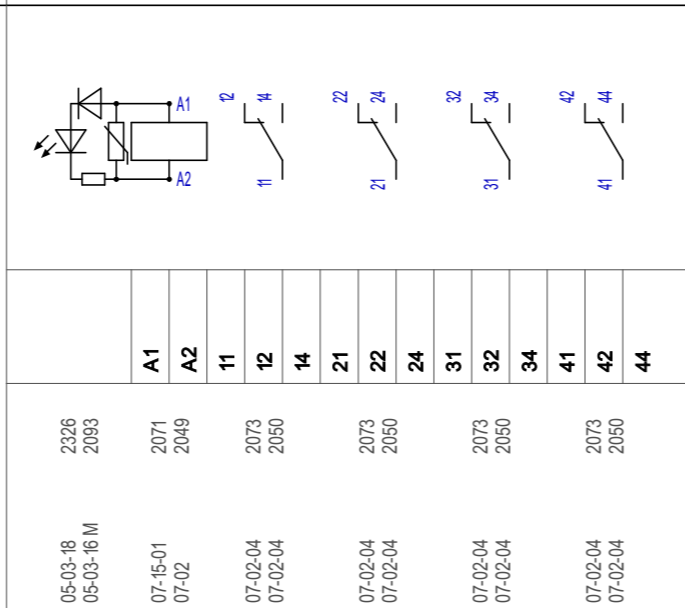
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	213
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	214
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	215
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	216
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	217
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	218
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	219
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	220
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	221



Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **25**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

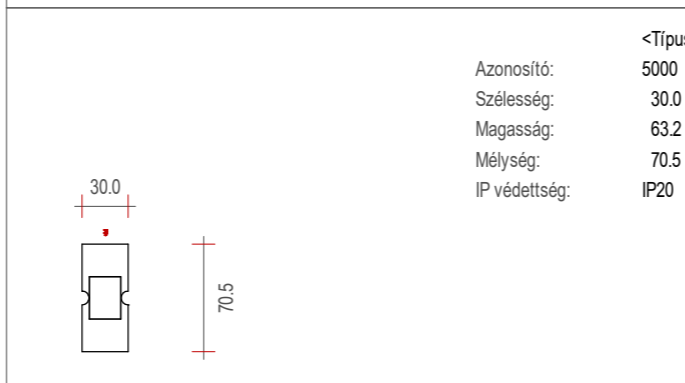
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060020	213
12V AC	7A	4 váltó	553480120020	214
24V AC	7A	4 váltó	553480240020	215
48V AC	7A	4 váltó	553480480020	216
60V AC	7A	4 váltó	553480600020	217
110V AC	7A	4 váltó	553481100020	218
120V AC	7A	4 váltó	553481200020	219
230V AC	7A	4 váltó	553482300020	220
240V AC	7A	4 váltó	553482400020	221



Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **26**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

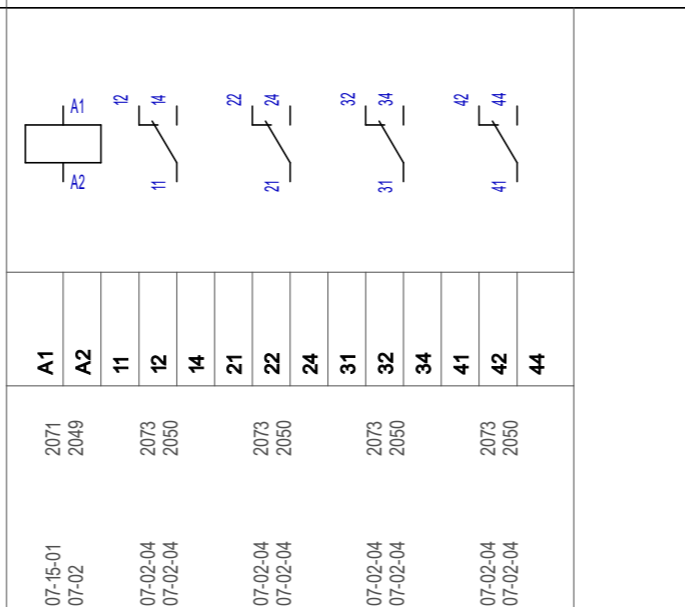
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060040	222
12V AC	7A	4 váltó	553480120040	223
24V AC	7A	4 váltó	553480240040	224
48V AC	7A	4 váltó	553480480040	225
60V AC	7A	4 váltó	553480600040	226
110V AC	7A	4 váltó	553481100040	227
120V AC	7A	4 váltó	553481200040	228
230V AC	7A	4 váltó	553482300040	229
240V AC	7A	4 váltó	553482400040	230



Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **26**

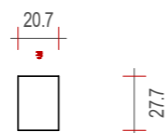
Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060040	222
12V AC	7A	4 váltó	553480120040	223
24V AC	7A	4 váltó	553480240040	224
48V AC	7A	4 váltó	553480480040	225
60V AC	7A	4 váltó	553480600040	226
110V AC	7A	4 váltó	553481100040	227
120V AC	7A	4 váltó	553481200040	228
230V AC	7A	4 váltó	553482300040	229
240V AC	7A	4 váltó	553482400040	230



55.34+94.74+EMC /55.34+teszt

Azonosító: 5000
 Szélesség: 20.7 [mm]
 Magasság: 27.7 [mm]
 Mélység: 37.2 [mm]
 IP védettség: IP20



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

55.34+teszt+94.04+variclip

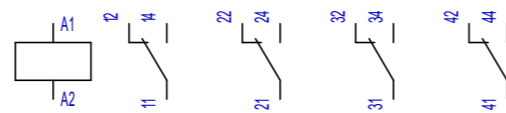
Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 27

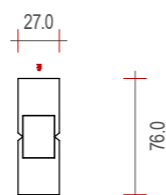
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060040	231
12V AC	7A	4 váltó	553480120040	232
24V AC	7A	4 váltó	553480240040	233
48V AC	7A	4 váltó	553480480040	234
60V AC	7A	4 váltó	553480600040	235
110V AC	7A	4 váltó	55348100040	236
120V AC	7A	4 váltó	553481200040	237
230V AC	7A	4 váltó	553482300040	238
240V AC	7A	4 váltó	553482400040	239



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	42	44
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

Azonosító: 5000
 Szélesség: 27.0 [mm]
 Magasság: 76.0 [mm]
 Mélység: 86.9 [mm]
 IP védettség: IP20



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

55.34+teszt+94.04+variclip+EMC

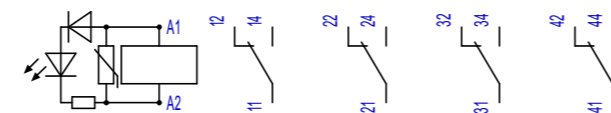
Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC

Tervjel: SR

Azonosító: 28

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060040	240
12V AC	7A	4 váltó	553480120040	241
24V AC	7A	4 váltó	553480240040	242
48V AC	7A	4 váltó	553480480040	243
60V AC	7A	4 váltó	553480600040	244
110V AC	7A	4 váltó	55348100040	245
120V AC	7A	4 váltó	553481200040	246
230V AC	7A	4 váltó	553482300040	247
240V AC	7A	4 váltó	553482400040	248



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	42	44
2326	2093	2071	2049	2073	2050	2073	2050	2073	2050	2073	2050	2073	2050
05-03-18	05-03-16 M	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04

55.34+teszt+94.04+variclip /55.34+teszt+94.04+variclip+EMC

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

15

43

Készült az OmegaCAD ELEKTRO rendszerrel. OMEGA-Soft Kft. www.omegasoft.hu

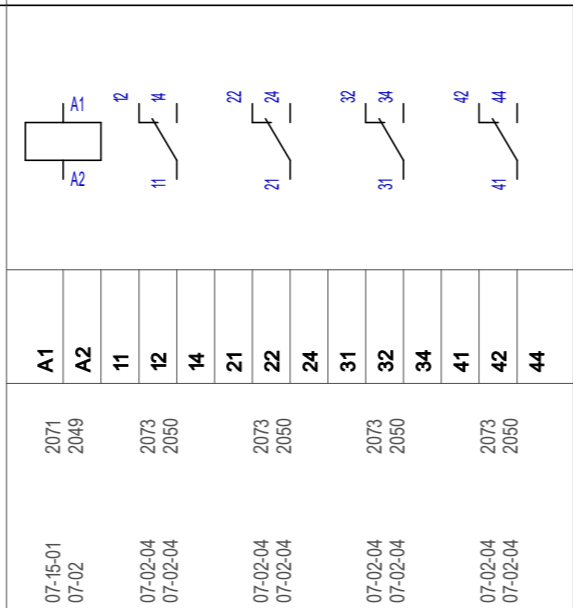


55.34+teszt+94.74

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **29**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060040	249
12V AC	7A	4 váltó	553480120040	250
24V AC	7A	4 váltó	553480240040	251
48V AC	7A	4 váltó	553480480040	252
60V AC	7A	4 váltó	553480600040	253
110V AC	7A	4 váltó	553481000040	254
120V AC	7A	4 váltó	553481200040	255
230V AC	7A	4 váltó	553482300040	256
240V AC	7A	4 váltó	553482400040	257



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

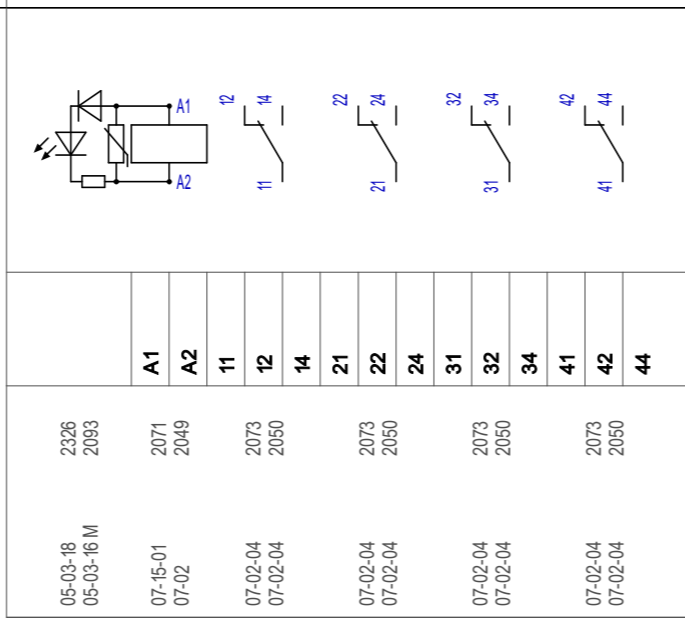
Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.0 [mm]
 Magasság: 63.2 [mm]
 Mélység: 70.5 [mm]
 IP védettség: IP20

55.34+teszt+94.74+EMC

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **30**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V AC	7A	4 váltó	553480060040	258
12V AC	7A	4 váltó	553480120040	259
24V AC	7A	4 váltó	553480240040	260
48V AC	7A	4 váltó	553480480040	261
60V AC	7A	4 váltó	553480600040	262
110V AC	7A	4 váltó	553481000040	263
120V AC	7A	4 váltó	553481200040	264
230V AC	7A	4 váltó	553482300040	265
240V AC	7A	4 váltó	553482400040	266



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

55.34+teszt+94.74 / 55.34+teszt+94.74+EMC

Készült az OmegaCAD ELEKTRO rendszerrel. OMEGA-Soft Kft. www.omegasoft.hu

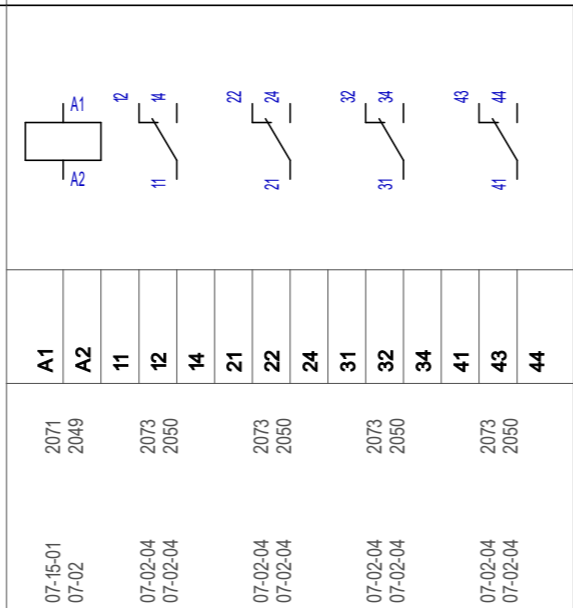


55.34

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **31**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060020	267
12V DC	7A	4 váltó	553490120020	268
24V DC	7A	4 váltó	553490240020	269
48V DC	7A	4 váltó	553490480020	270
60V DC	7A	4 váltó	553490600020	271
110V DC	7A	4 váltó	553491100020	272
125V DC	7A	4 váltó	553491250020	273
220V DC	7A	4 váltó	553492200020	274



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

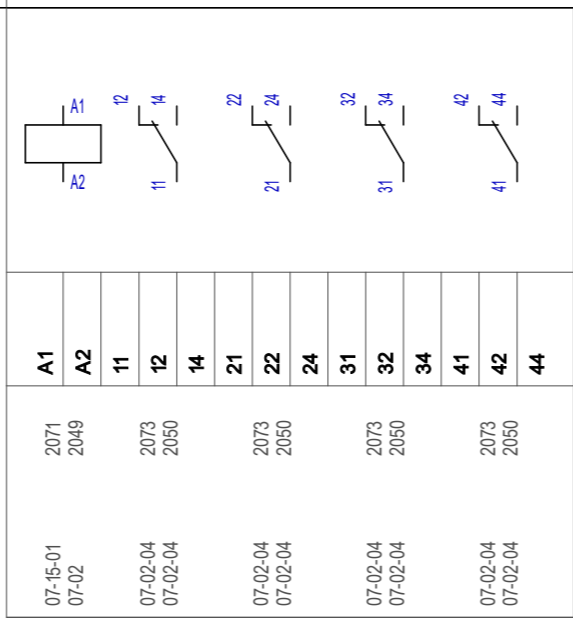
Azonosító: 5000
 Szélesség: 20.7 [mm]
 Magasság: 27.7 [mm]
 Mélység: 37.2 [mm]
 IP védettség: IP20

55.34+94.04+variclip

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **32**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060020	275
12V DC	7A	4 váltó	553490120020	276
24V DC	7A	4 váltó	553490240020	277
48V DC	7A	4 váltó	553490480020	278
60V DC	7A	4 váltó	553490600020	279
110V DC	7A	4 váltó	553491100020	280
125V DC	7A	4 váltó	553491250020	281
220V DC	7A	4 váltó	553492200020	282



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

55.34 /55.34+94.04+variclip

Készült az OmegaCAD ELEKTRO rendszerrel. OMEGA-Soft Kft. www.omegasoft.hu

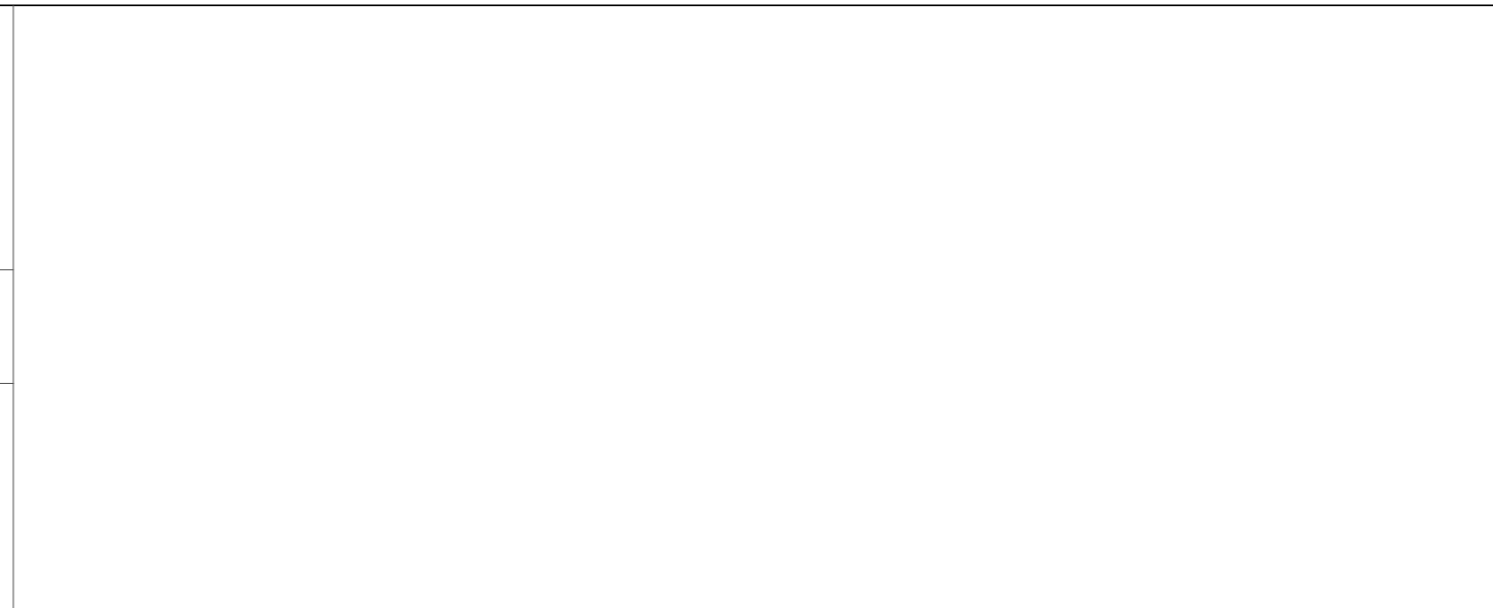
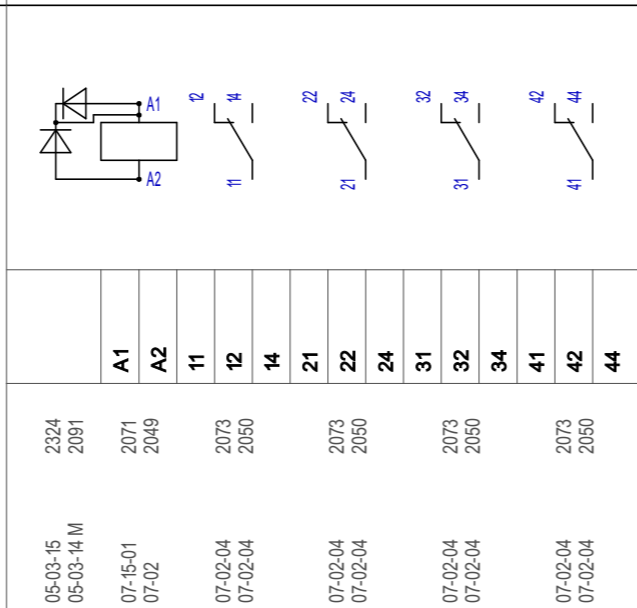


55.34+94.04+variclip+EMC

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **33**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060020	283
12V DC	7A	4 váltó	553490120020	284
24V DC	7A	4 váltó	553490240020	285
48V DC	7A	4 váltó	553490480020	286
60V DC	7A	4 váltó	553490600020	287
110V DC	7A	4 váltó	55349100020	288
125V DC	7A	4 váltó	553491250020	289
220V DC	7A	4 váltó	553492200020	290

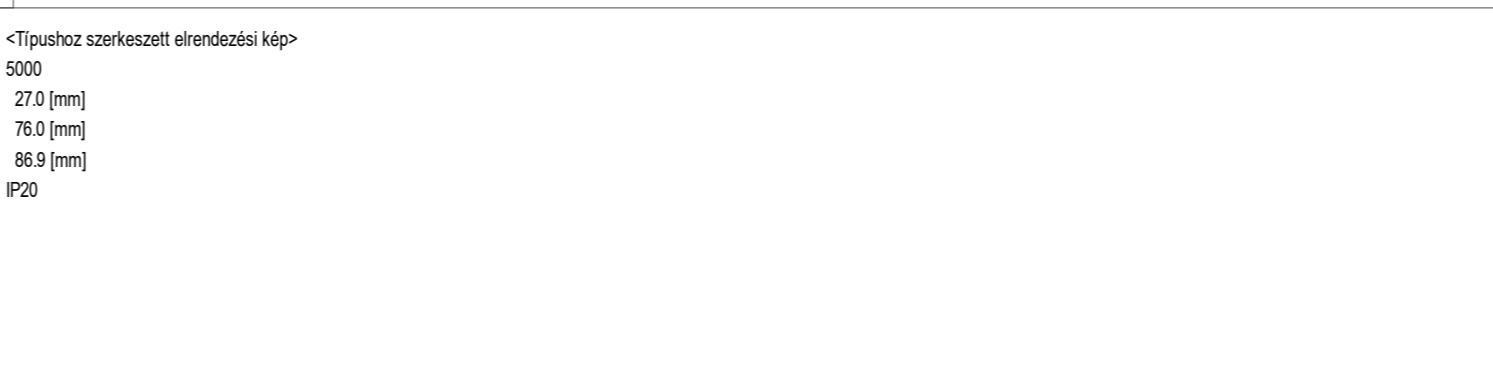
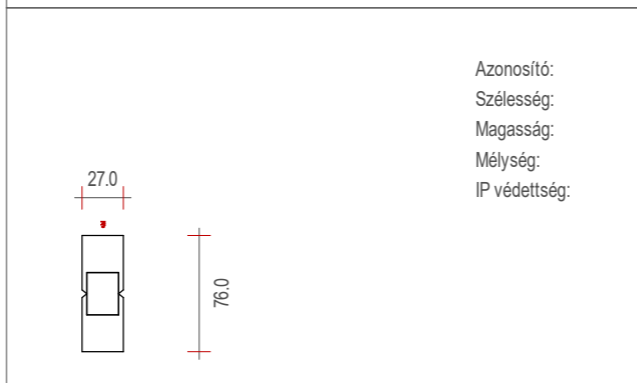


55.34+94.74

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC** Tervjel: **SR**
 Azonosító: **34**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060020	291
12V DC	7A	4 váltó	553490120020	292
24V DC	7A	4 váltó	553490240020	293
48V DC	7A	4 váltó	553490480020	294
60V DC	7A	4 váltó	553490600020	295
110V DC	7A	4 váltó	55349100020	296
125V DC	7A	4 váltó	553491250020	297
220V DC	7A	4 váltó	553492200020	298



55.34+94.04+variclip+EMC / 55.34+94.74

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060020	299
12V DC	7A	4 váltó	553490120020	300
24V DC	7A	4 váltó	553490240020	301
48V DC	7A	4 váltó	553490480020	302
60V DC	7A	4 váltó	553490600020	303
110V DC	7A	4 váltó	553491100020	304
125V DC	7A	4 váltó	553491250020	305
220V DC	7A	4 váltó	553492200020	306

55.34+94.74+EMC

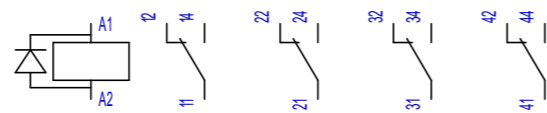
Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 35

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060020	299
12V DC	7A	4 váltó	553490120020	300
24V DC	7A	4 váltó	553490240020	301
48V DC	7A	4 váltó	553490480020	302
60V DC	7A	4 váltó	553490600020	303
110V DC	7A	4 váltó	553491100020	304
125V DC	7A	4 váltó	553491250020	305
220V DC	7A	4 váltó	553492200020	306



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	42	44
	2296 2051		2073 2050		2073 2050		2073 2050		2073 2050		2073 2050		2073 2050
07-15-22 T 07-15-07		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04	

**55.34+teszt**

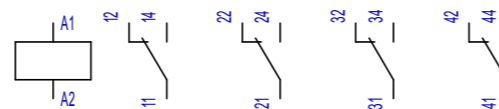
Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 36

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060040	307
12V DC	7A	4 váltó	553490120040	308
24V DC	7A	4 váltó	553490240040	309
48V DC	7A	4 váltó	553490480040	310
60V DC	7A	4 váltó	553490600040	311
110V DC	7A	4 váltó	553491100040	312
125V DC	7A	4 váltó	553491250040	313
220V DC	7A	4 váltó	553492200040	314



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	42	44
	2071 2049		2073 2050		2073 2050		2073 2050		2073 2050		2073 2050		2073 2050
07-15-01 07-02		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04		07-02-04 07-02-04	

55.34+94.74+EMC /55.34+teszt

Készülékek lista
Finder készülék adatbázis
FINDER - Hungary Kft.<Gyártói adatbázis>
Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
Számítástechnikai Fejlesztő,
Szolgáltató és Kereskedelmi
Kft.

Rajzszám: FINDER-01

/000

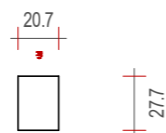
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

19

43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 20.7 [mm]
 Magasság: 27.7 [mm]
 Mélység: 37.2 [mm]
 IP védettség: IP20

**55.34+teszt+94.04+variclip**

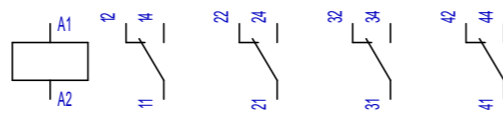
Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 37

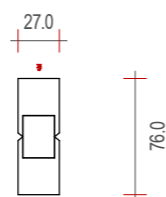
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060040	315
12V DC	7A	4 váltó	553490120040	316
24V DC	7A	4 váltó	553490240040	317
48V DC	7A	4 váltó	553490480040	318
60V DC	7A	4 váltó	553490600040	319
110V DC	7A	4 váltó	55349100040	320
125V DC	7A	4 váltó	553491250040	321
220V DC	7A	4 váltó	553492200040	322



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	42	44
2071	2049	2073	2050		2073	2050		2073	2050		2073	2050	
07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 27.0 [mm]
 Magasság: 76.0 [mm]
 Mélység: 86.9 [mm]
 IP védettség: IP20

**55.34+teszt+94.04+variclip+EMC**

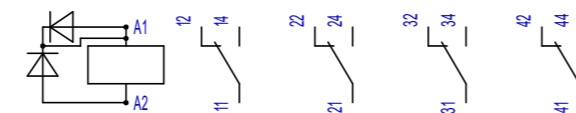
Készülék: Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC

Tervjel: SR

Azonosító: 38

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060040	323
12V DC	7A	4 váltó	553490120040	324
24V DC	7A	4 váltó	553490240040	325
48V DC	7A	4 váltó	553490480040	326
60V DC	7A	4 váltó	553490600040	327
110V DC	7A	4 váltó	55349100040	328
125V DC	7A	4 váltó	553491250040	329
220V DC	7A	4 váltó	553492200040	330



A1	A2	11	12	14	21	22	24	31	32	34	41	42	44
2324	2091	2071	2049	2073	2050	2073	2050	2073	2050		2073	2050	
05-03-15	05-03-14 M	07-15-01	07-02	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04	07-02-04		07-02-04	07-02-04	

55.34+teszt+94.04+variclip /55.34+teszt+94.04+variclip+EMC

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

20

43

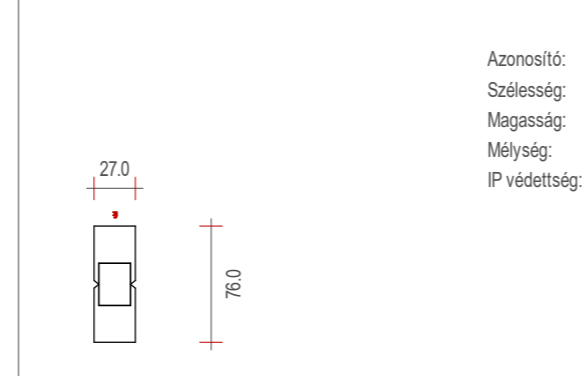
Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060040	331
12V DC	7A	4 váltó	553490120040	332
24V DC	7A	4 váltó	553490240040	333
48V DC	7A	4 váltó	553490480040	334
60V DC	7A	4 váltó	553490600040	335
110V DC	7A	4 váltó	55349100040	336
125V DC	7A	4 váltó	553491250040	337
220V DC	7A	4 váltó	553492200040	338

55.34+teszt+94.74

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC** Tervjel: **SR**
Azonosító: **39**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060040	331
12V DC	7A	4 váltó	553490120040	332
24V DC	7A	4 váltó	553490240040	333
48V DC	7A	4 váltó	553490480040	334
60V DC	7A	4 váltó	553490600040	335
110V DC	7A	4 váltó	55349100040	336
125V DC	7A	4 váltó	553491250040	337
220V DC	7A	4 váltó	553492200040	338

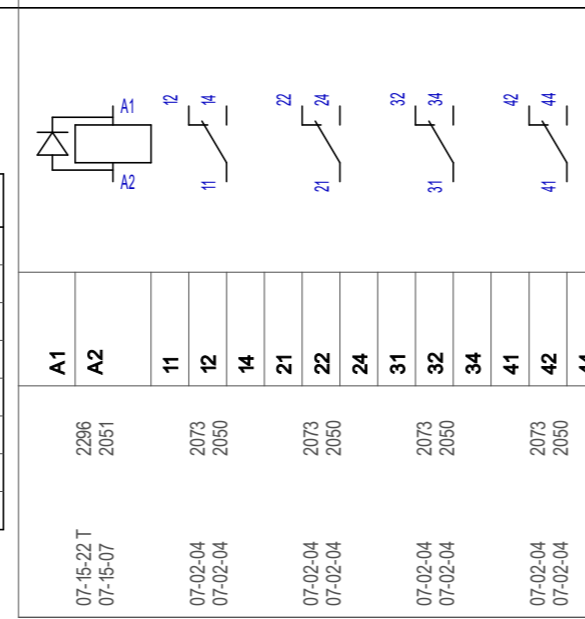


55.34+teszt+94.74+EMC

Készülék: **Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC** Tervjel: **SR**
Azonosító: **40**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
6V DC	7A	4 váltó	553490060040	339
12V DC	7A	4 váltó	553490120040	340
24V DC	7A	4 váltó	553490240040	341
48V DC	7A	4 váltó	553490480040	342
60V DC	7A	4 váltó	553490600040	343
110V DC	7A	4 váltó	55349100040	344
125V DC	7A	4 váltó	553491250040	345
220V DC	7A	4 váltó	553492200040	346



55.34+teszt+94.74 / 55.34+teszt+94.74+EMC

Készülékek lista
Finder készülék adatbázis
FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
Számítástechnikai Fejlesztő,
Szolgáltató és Kereskedelmi
Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

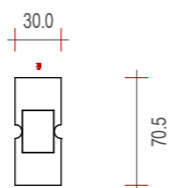
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

21

43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.0 [mm]
 Magasság: 63.2 [mm]
 Mélység: 70.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**80.01 Többfunkciós**

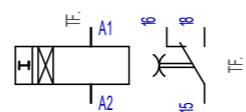
Készülék: Időrelé 80-as sorozat

Tervjel: KI

Azonosító: 41

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
12...240V AC/DC	16 A	1 CO váltó	800102400000	347

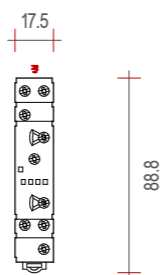


A1 A2 15 16 18

2077 2051 2261 2050

07-15-09 07-15-07 07-05-09 07-02-04

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 88.8 [mm]
 Magasság: 60.8 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**80.61 Ejtés késleltetésű**

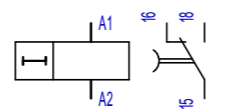
Készülék: Időrelé 80-as sorozat

Tervjel: KI

Azonosító: 42

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
24...240VAC, 24...220VDC	8 A	1 CO váltó	806102400000	348



A1 A2 15 16 18

2076 2051 2224 2050

07-15-07 07-15-07 07-05-08 07-02-04

80.01 Többfunkciós /80.61 Ejtés késleltetésű

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.

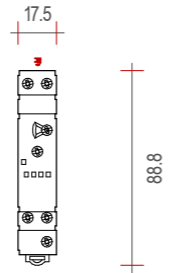


Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 22
 43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 88.8 [mm]
 Magasság: 60.8 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**83.01 Többfunkciós**

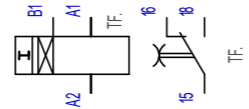
Készülék: Időrelé 83-as sorozat

Tervjel: KI

Azonosító: 43

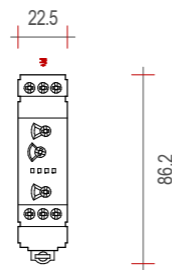
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
24...240V AC/DC	16 A	1 CO váltó	830102400000	349



A1	A2	B1	15	16	18
	2322 2080			2261 2050	
	07-15-19 07-15-16			07-05-09 07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 86.2 [mm]
 Magasság: 100.3 [mm]
 Mélység: 22.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**83.02 Többfunkciós**

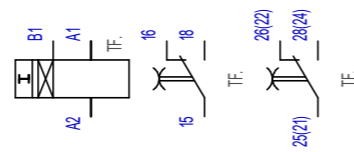
Készülék: Időrelé 83-as sorozat

Tervjel: KI

Azonosító: 44

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
24...240V AC/DC	12 A	2 CO váltó	830202400000	350



A1	A2	B1	15	16	18	25(21)	26(22)	28(24)	Z1	Z2
	2322 2080			2261 2050			2261 2050			
	07-15-19 07-15-16			07-05-09 07-02-04			07-05-09 07-02-04			

Külső potenciométer
 Külső potenciométer

83.01 Többfunkciós /83.02 Többfunkciós

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **23**
 43

83.62 Ejtés késleltetésű

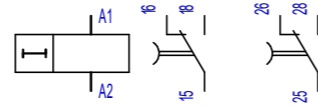
Készülék: Időrelé 83-as sorozat

Tervjel: KI

Azonosító: 45

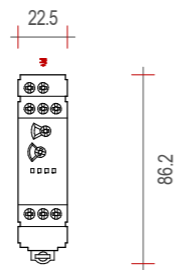
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Un	In	Érintkező	Anyagszám:	
24...240VAC, 24...220VDC	8 A	2 CO váltó	836202400000	351



A1	A2	15	16	18	25	26	28
2076	2051	2224	2050		2224	2050	
07-15-07	07-15-07	07-05-08	07-02-04		07-05-08	07-02-04	

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 86.2 [mm]
 Magasság: 100.3 [mm]
 Mélység: 22.5 [mm]
 IP védettség: IP20



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 86.2 [mm]
 Magasság: 100.3 [mm]
 Mélység: 22.5 [mm]
 IP védettség: IP20

90.02

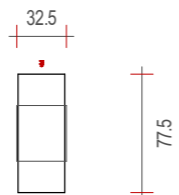
Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 46

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	csavaros	kék	90.02	352



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védettség: IP20

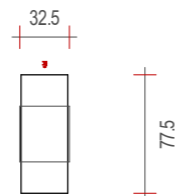
90.02.0

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:
Azonosító: **47**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	csavaros	fekete	90.02.0	353



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védeeltség: IP20

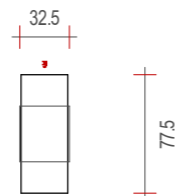
90.03

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:
Azonosító: **48**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	kék	90.03	354



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védeeltség: IP20

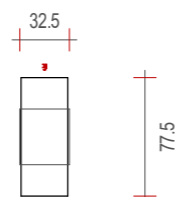
90.03.0

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:
Azonosító: **49**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	fekete	90.03.0	355



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.5 [mm]
 Magasság: 81.0 [mm]
 Mélység: 77.5 [mm]
 IP védeeltség: IP20

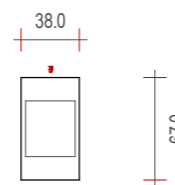
90.20

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:
Azonosító: **50**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	csavaros	kék	90.20	356



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védeeltség: IP20

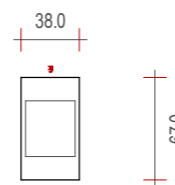
90.20.0

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:
Azonosító: **51**

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	csavaros	fekete	90.20.0	357



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védeeltség: IP20

90.02.0 / 90.03 / 90.03.0 / 90.20 / 90.20.0

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **25**
 43

90.21

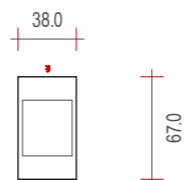
Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 52

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	kék	90.21	358



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

90.21.0

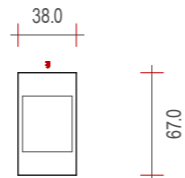
Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 53

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	fekete	90.21.0	359



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 79.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

90.23

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 54

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	kék	90.23	360

90.26

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 55

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	csavaros	kék	90.26	361

90.26.0

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 56

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	csavaros	fekete	90.26.0	362

90.27

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 57

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	kék	90.27	363

90.21/90.21.0/90.23/90.26/90.26.0/90.27

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

26

43

90.27.0

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 58

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	csavaros	fekete	90.27.0	364

90.14

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 59

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	NYÁK foglalat	kék, átmérő=20,5mm	90.14	365

90.14.1

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 60

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.12	NYÁK foglalat	kék, átmérő=17,5mm	90.14.1	366

90.15

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 61

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	NYÁK foglalat	kék, átmérő=20,5mm	90.15	367

90.15.1

Készülék: Foglalat 60-as sorozat

Tervjel:

Azonosító: 62

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
60.13	NYÁK foglalat	kék, átmérő=17,5mm	90.15.1	368

94.04

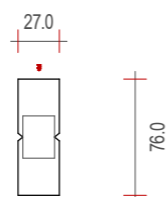
Készülék: Foglalat 55-ös sorozat

Tervjel:

Azonosító: 63

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
55.32,55.34	csavaros	kék	94.04	369



Azonosító: 5000
 Szélesség: 27.0 [mm]
 Magasság: 76.0 [mm]
 Mélység: 86.9 [mm]
 IP védettség: IP20

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

90.27.0 /90.14 /90.14.1/90.15 /90.15.1/94.04

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **27**
 43

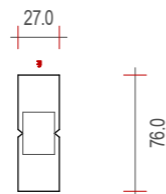
94.04.0

Készülék: Foglalat 55-ös sorozat

Tervjel:
Azonosító: **64**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
55.32,55.34	csavaros	fekete	94.04.0	370



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 27.0 [mm]
 Magasság: 76.0 [mm]
 Mélység: 86.9 [mm]
 IP védettség: IP20

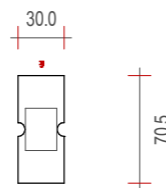
94.74

Készülék: Foglalat 55-ös sorozat

Tervjel:
Azonosító: **65**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
55.32,55.34	csavaros	kék	94.74	371



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.0 [mm]
 Magasság: 63.2 [mm]
 Mélység: 70.5 [mm]
 IP védettség: IP20

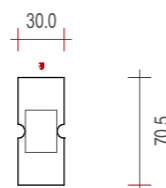
94.74.0

Készülék: Foglalat 55-ös sorozat

Tervjel:
Azonosító: **66**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
55.32,55.34	csavaros	fekete	94.74.0	372



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 30.0 [mm]
 Magasság: 63.2 [mm]
 Mélység: 70.5 [mm]
 IP védettség: IP20

Variclip kiemelő, rögzítőkengyel

Készülék: Foglalat 55-ös sorozat

Tervjel:
Azonosító: **67**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Típushoz	Foglalat	Szín	Anyagszám:	
55.32,55.34	94.02,94.03,94.04	kék	094.91.3	373
55.32,55.34	94.02,94.03,94.04	fekete	094.91.30	374

94.04.0 / 94.74 / 94.74.0 / Variclip kiemelő, rögzítőkengyel

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **28**
 43

Védődióda

Készülék: EMC modul

Tervjel:

Azonosító: 68

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6..220V DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.3.000.00	375

2323
209005-03-13
05-03-13 M

védődióda+téves bekötés elleni dióda

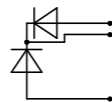
Készülék: EMC modul

Tervjel:

Azonosító: 69

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6..220V DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.3.000.00	376

2324
209105-03-15
05-03-14 M

RC-modul LED nélkül

Készülék: EMC modul

Tervjel:

Azonosító: 70

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6..24V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.024.09	377
28..60V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.060.09	378
110...240V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.230.09	379
6..24V AC/DC	90.03, 94.04	60.13, 55.34, ...	99.02.0.024.09	380
28..60V AC/DC	90.03, 94.04	60.13, 55.34, ...	99.02.0.060.09	381
110...240V AC/DC	90.03, 94.04	60.13, 55.34, ...	99.02.0.230.09	382

2327
209004-01-13
05-03-13 M

Védődióda /védődióda+téves bekötés elleni dióda /RC-modul LED nélkül

Készülékek lista
Finder készülék adatbázis
FINDER - Hungary Kft.<Gyártói adatbázis>
Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
Számítástechnikai Fejlesztő,
Szolgáltató és Kereskedelmi
Kft.

Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:
29
43

LED+védődiódaKészülék: **Állapotjelző, EMC modul**

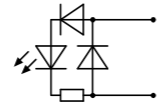
Tervjel:

Azonosító:

71

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6...24V DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.024.99	383
28...60V DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.060.99	384
110...220V DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.220.99	385

2331
209305-03-19
05-03-16 M**LED+védődióda+téves bekötés ellen**Készülék: **Állapotjelző, EMC modul**

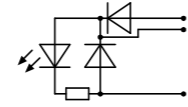
Tervjel:

Azonosító:

72

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6...24V DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.0.024.99	386
28...60V DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.0.060.99	387
110...220V DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.0.220.99	388

2328
209405-03-20
05-03-17 M**LED+varisztor**Készülék: **Állapotjelző, EMC modul**

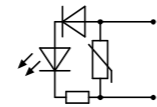
Tervjel:

Azonosító:

73

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6...24V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.024.98	389
28...60V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.060.98	390
110...240V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.230.98	391
6...24V AC/DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.0.024.98	392
28...60V AC/DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.0.060.98	393
110...240V AC/DC	90.03, 94.04, ...	60.13, 55.34, ...	99.02.0.230.98	394

2326
209305-03-18
05-03-16 M

LED+védődióda /LED+védődióda+téves bekötés ellen /LED+varisztor

Készülékek lista
Finder készülék adatbázis
FINDER - Hungary Kft.<Gyártói adatbázis>
Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
Számítástechnikai Fejlesztő,
Szolgáltató és Kereskedelmi
Kft.

Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

30

43

LED EMC védőmodul nélkül

Készülék: Állapotjelző, EMC modul

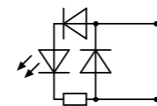
Tervjel:

Azonosító:

74

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	foglalat	relé	Anyagszám:	
6...24V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.024.59	395
28...60V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.060.59	396
110...240V AC/DC	90.21, 94.74, ...	60.13, 55.34, ...	99.01.0.230.59	397
6...24V AC/DC	90.03, 94.04	60.13, 55.34, ...	99.02.0.024.59	398
28...60V AC/DC	90.03, 94.04	60.13, 55.34, ...	99.02.0.060.59	399
110...240V AC/DC	90.03, 94.04	60.13, 55.34, ...	99.02.0.230.59	400

2331
209305-03-19
05-03-16 M

Ventilátor beépített szűrővel

Készülék: Ventilátor kapcsolószekrényhez

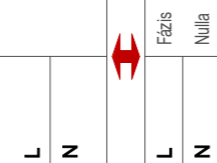
Tervjel: V

Azonosító:

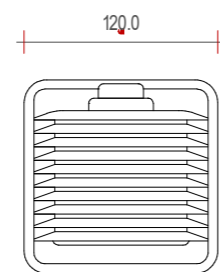
75

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Légáram	Pn	Un	Anyagszám:	
24/14 m3/h	23 W	230 V AC	7F2082301020	401
55/40 m3/h	29 W	230 V AC	7F2082302055	402
100/75 m3/h	29 W	230 V AC	7F2082303100	403
250/195 m3/h	46 W	230 V AC	7F2082304250	404
400/270 m3/h	69 W	230 V AC	7F2082304400	405
550/400 m3/h	76 W	230 V AC	7F2082305550	406
660/430 m3/h	106 W	230 V AC	7F2082305700	407

2286
204906-04-01-0
07-02

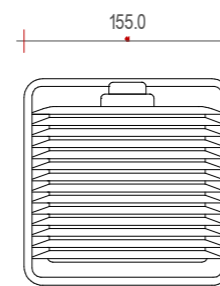
<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>



24/14 m3/h	23 W	230 V AC	7F2082301020	401
------------	------	----------	--------------	-----

Azonosító: 10000
 Szélesség: 120.0 [mm]
 Magasság: 54.4 [mm]
 Mélység: 120.0 [mm]
 IP védettség: IP54

<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>



55/40 m3/h	29 W	230 V AC	7F2082302055	402
------------	------	----------	--------------	-----

Azonosító: 10000
 Szélesség: 155.0 [mm]
 Magasság: 66.2 [mm]
 Mélység: 155.0 [mm]
 IP védettség: IP54

LED EMC védőmodul nélkül / Ventilátor beépített szűrővel

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

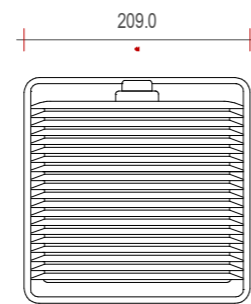
OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

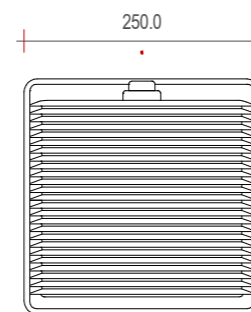
Lap: **31**
 43



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

100/75 m3/h	29 W	230 V AC	7F2082303100	403
-------------	------	----------	--------------	-----

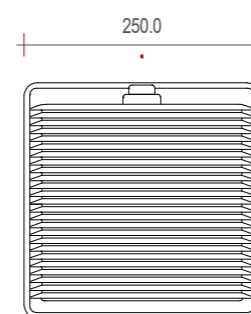
Azonosító: 10000
 Szélesség: 209.0 [mm]
 Magasság: 80.2 [mm]
 Mélység: 209.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

250/195 m3/h	46 W	230 V AC	7F2082304250	404
--------------	------	----------	--------------	-----

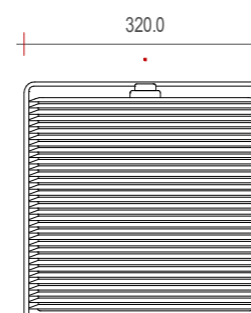
Azonosító: 10000
 Szélesség: 250.0 [mm]
 Magasság: 104.2 [mm]
 Mélység: 250.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

400/270 m3/h	69 W	230 V AC	7F2082304400	405
--------------	------	----------	--------------	-----

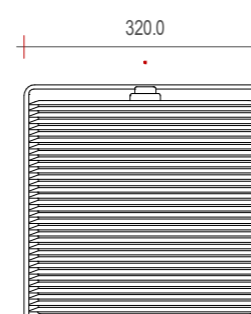
Azonosító: 10000
 Szélesség: 250.0 [mm]
 Magasság: 104.2 [mm]
 Mélység: 250.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

550/400 m3/h	76 W	230 V AC	7F2082305550	406
--------------	------	----------	--------------	-----

Azonosító: 10000
 Szélesség: 320.0 [mm]
 Magasság: 150.5 [mm]
 Mélység: 320.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

660/430 m3/h	106 W	230 V AC	7F2082305700	407
--------------	-------	----------	--------------	-----

Azonosító: 10000
 Szélesség: 320.0 [mm]
 Magasság: 150.5 [mm]
 Mélység: 320.0 [mm]
 IP védettség: IP54

Kilépő szűrő

Készülék: Ventilátorhoz kilépő szűrő

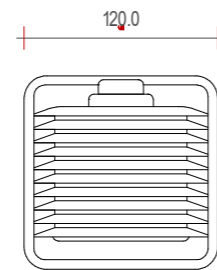
Tervjel:

Azonosító:

76

Nem sorkapocs tulajdonságú.

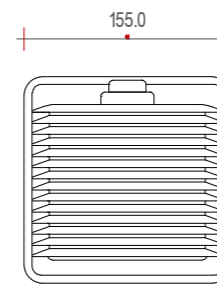
Méret		Anyagszám:	
1-es építési nagyság		7F0200001000	408
2-es építési nagyság		7F0200002000	409
3-es építési nagyság		7F0200003000	410
4-es építési nagyság		7F0200004000	411
5-es építési nagyság		7F0200005000	412



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

1-es építési nagyság			7F0200001000	408
----------------------	--	--	--------------	-----

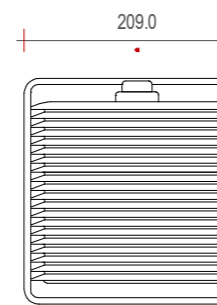
Azonosító: 10000
 Szélesség: 120.0 [mm]
 Magasság: 20.1 [mm]
 Mélység: 120.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

2-es építési nagyság			7F0200002000	409
----------------------	--	--	--------------	-----

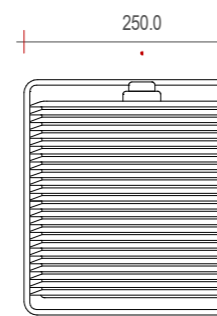
Azonosító: 10000
 Szélesség: 155.0 [mm]
 Magasság: 22.6 [mm]
 Mélység: 155.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

3-es építési nagyság			7F0200003000	410
----------------------	--	--	--------------	-----

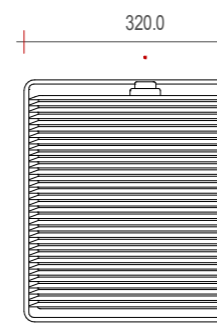
Azonosító: 10000
 Szélesség: 209.0 [mm]
 Magasság: 23.5 [mm]
 Mélység: 209.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

4-es építési nagyság			7F0200004000	411
----------------------	--	--	--------------	-----

Azonosító: 10000
 Szélesség: 250.0 [mm]
 Magasság: 36.5 [mm]
 Mélység: 250.0 [mm]
 IP védettség: IP54



<Névleges adathoz szerkesztett elrendezési kép>

5-es építési nagyság			7F0200005000	412
----------------------	--	--	--------------	-----

Azonosító: 10000
 Szélesség: 320.0 [mm]
 Magasság: 25.0 [mm]
 Mélység: 320.0 [mm]
 IP védettség: IP54

Kilépő szűrő

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

33

43

LEDes világítás

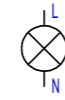
Készülék: Szekrényvilágítás

Tervjel:

Azonosító: 77

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Fényáram	Kapcsok	Szerelés	Anyagszám:	
600 lm	push in kapcsok	egyedi szerelés	7L4302301100	413
600 lm	villa/hüvely	egyedi, sorolható	7L4302301200	414
1200 lm	push in kapcsok	egyedi szerelés	7L4602301100	415
1200 lm	villa/hüvely	egyedi, sorolható	7L4602301200	416



L

N

2152

2049

08-10-01 L

07-02



Fázis

Nulla

L

N

2152

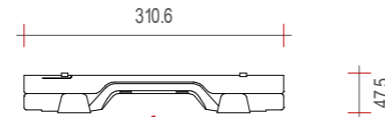
2049

08-10-01 L

07-02

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

Azonosító: 5000
 Szélesség: 310.6 [mm]
 Magasság: 46.0 [mm]
 Mélység: 47.5 [mm]
 IP védeeltség: IP20



Csatlakozó vezeték

Készülék: Szekrényvilágítás tartozék

Tervjel:

Azonosító: 78

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Vezeték	Szín	Hossz	Anyagszám:	
2x1,5 mm ²	fehér	2 m	07L01	417

Összekötő vezeték

Készülék: Szekrényvilágítás tartozék

Tervjel:

Azonosító: 79

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Vezeték	Szín	Hossz	Anyagszám:	
2x1,5 mm ²	fehér	1 m	07L10	418

Csatlakozó hüvely

Készülék: Szekrényvilágítás tartozék

Tervjel:

Azonosító: 80

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Vezeték	Szín	Hossz	Anyagszám:	
2x1,5 mm ²	fehér/hüvely		07L11	419

LEDes világítás /Csatlakozó vezeték /Összekötő vezeték /Csatlakozó hüvely

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **34**
 43

Csatlakozó villa

Készülék: Szekrényvilágítás tartozék

Tervjel: T

Azonosító: 81

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Vezeték	Szín	Hossz	Anyagszám:	
2x1,5 mm ²	fehér/villa		07L.12	420

7T.81.0.000.2301

Készülék: Termosztát

Tervjel: T

Azonosító: 82

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

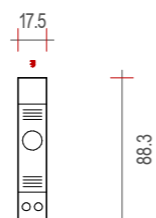
Hőmérséklet	Érintkező	Ut	Anyagszám:	
-20...+40 C	1NO záró		7T8100002301	421



13 14

2319 2049

07-09-01 07-02



Azonosító: 5000
 Szélesség: 17.5 [mm]
 Magasság: 43.5 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védelem: IP20

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

7T.81.0.000.2303

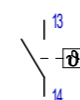
Készülék: Termosztát

Tervjel: T

Azonosító: 83

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Hőmérséklet	Érintkező	Ut	Anyagszám:	
0...+60 C	1NO záró		7T8100002303	422



13 14

2319 2049

07-09-01 07-02

Csatlakozó villa /7T.81.0.000.2301/7T.81.0.000.2303

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.

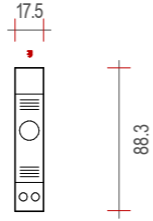


Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 35
 43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 17.5 [mm]
 Magasság: 43.5 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**7T.810.000.2401**

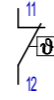
Készülék: Termosztát

Tervjel: T

Azonosító: 84

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Hőmérséklet	Érintkező	Ut	Anyagszám:	
-20...+40 C	1NC nyitó		7T8100002401	423

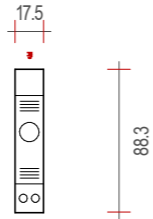


11 12

2320 2049

07-09-02 07-02

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 17.5 [mm]
 Magasság: 43.5 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**7T.810.000.2403**

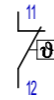
Készülék: Termosztát

Tervjel: T

Azonosító: 85

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Hőmérséklet	Érintkező	Ut	Anyagszám:	
0...+60 C	1NC nyitó		7T8100002403	424



11 12

2320 2049

07-09-02 07-02

7T.810.000.2401/7T.810.000.2403

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.

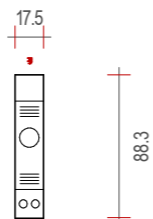


Rajkszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **36**
 43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 17.5 [mm]
 Magasság: 43.5 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**7T.92.0.000.2503**

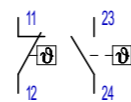
Készülék: Termosztát

Tervjel: T

Azonosító: 86

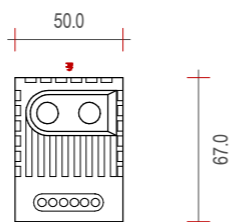
Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Hőmérséklet	Érintkező	Ut	Anyagszám:	
0...+60 C	1NO + 1NC		7T9200002503	425



11	12	23	24
2320	2049	2319	2049
07-09-02	07-02	07-09-01	07-02

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 50.0 [mm]
 Magasság: 46.0 [mm]
 Mélység: 67.0 [mm]
 IP védettség: IP20

**7T.51.0.230.4360**

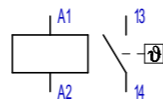
Készülék: Termosztát és higrosztát

Tervjel:

Azonosító: 87

Sorkapocs tulajdonságú készülék!

Hőmérséklet	Érintkező	Ut	Anyagszám:	
+10...+60C, 50...90%	1NO záró	110...230 V AC/DC	7T5102304360	426



A1	A2	13	14
2071	2049	2319	2049
07-15-01	07-02	07-09-01	07-02

7T.92.0.000.2503 / 7T.51.0.230.4360

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.

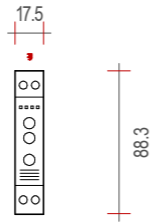


Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **37**
 43

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 17.5 [mm]
 Magasság: 43.5 [mm]
 Mélység: 17.5 [mm]
 IP védettség: IP20

**7H.11.0.230.1010**

Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

Tervjel: F

Azonosító: 88

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
(120...240)V AC/DC	10 W	nincs	7H1102301010	427



1

2

2098

2049

04-01-02

07-02

Fázis

Nüla

1

2

2098

2049

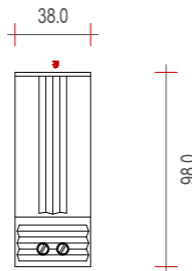
04-01-02

07-02

Fázis

Nüla

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 75.0 [mm]
 Mélység: 98.0 [mm]
 IP védettség: IP20

**7H.11.0.230.1020**

Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

Tervjel: F

Azonosító: 89

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
(120...240)V AC/DC	20 W	nincs	7H1102301020	428



1

2

2098

2049

04-01-02

07-02

Fázis

Nüla

7H.11.0.230.1010 / 7H.11.0.230.1020

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajzszám: FINDER-01

/000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

38

43

7H.11.0.230.1050

Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

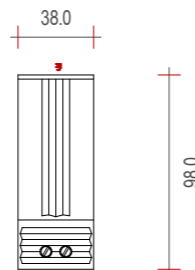
Tervjel: F

Azonosító: 90

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
(120...240)V AC/DC	50 W	nincs	7H1102301050	429

Fázis	Nüla	Thermosztát	Thermosztát
1	2	3	4



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 38.0 [mm]
 Magasság: 75.0 [mm]
 Mélység: 98.0 [mm]
 IP védettség: IP20

7H.11.0.230.1100

Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

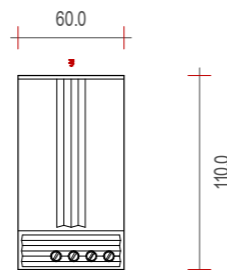
Tervjel: F

Azonosító: 91

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
(120...240)V AC/DC	100 W	nincs	7H1102301100	430

Fázis	Nüla	Thermosztát	Thermosztát
1	2	3	4



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>
 Azonosító: 5000
 Szélesség: 60.0 [mm]
 Magasság: 90.0 [mm]
 Mélység: 110.0 [mm]
 IP védettség: IP20

7H.11.0.230.1050 /7H.11.0.230.1100

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **39**
 43

7H.11.0.230.1150

Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

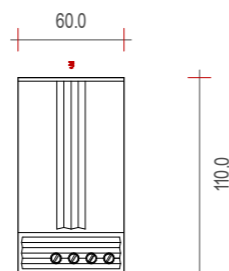
Tervjel: F

Azonosító: 92

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
(120...240)V AC/DC	150 W	nincs	7H1102301150	431

1	2	3	4
Fázis	Nüla	Thermosztát	Thermosztát



Azonosító: 5000
 Szélesség: 60.0 [mm]
 Magasság: 90.0 [mm]
 Mélység: 110.0 [mm]
 IP védettség: IP20

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

7H.12.8.230.1150

Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

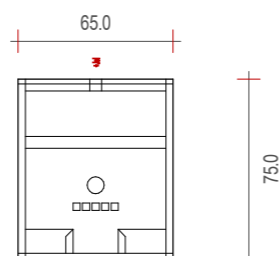
Tervjel: F

Azonosító: 93

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
230 V AC (50/60 Hz)	150 W	van	7H1282301150	432

1	2	1	2
2098	2049	Fázis	Nüla
04-01-02	07-02		



Azonosító: 5000
 Szélesség: 65.0 [mm]
 Magasság: 90.0 [mm]
 Mélység: 75.0 [mm]
 IP védettség: IP20

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

7H.11.0.230.1150 /7H.12.8.230.1150

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.



Rajkszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 40
 43

7H.12.8.230.1250

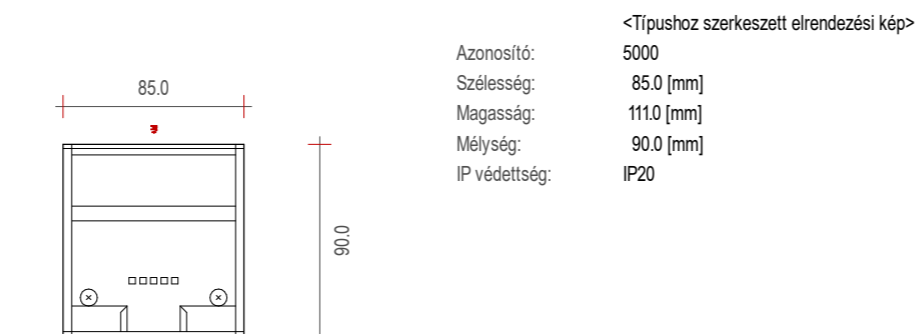
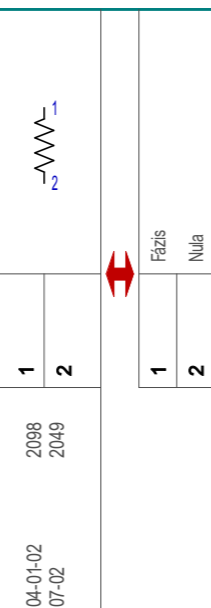
Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

Tervjel: F

Azonosító: 94

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
230 V AC (50/60 Hz)	250 W	van	7H1282301250	433



7H.12.8.230.1400

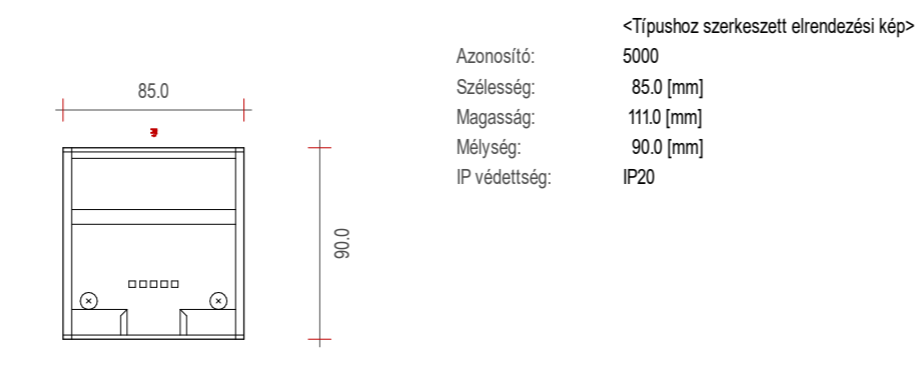
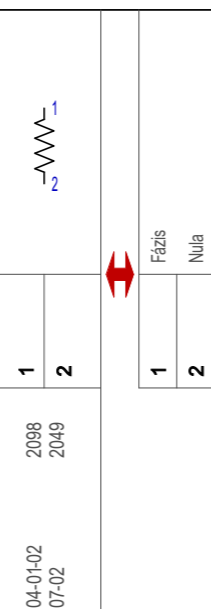
Készülék: Kapcsolószekrény fűtés

Tervjel: F

Azonosító: 95

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Un	Pn	Ventillátor	Anyagszám:	
230 V AC (50/60 Hz)	400 W	van	7H1282301400	434



7H.12.8.230.1250 / 7H.12.8.230.1400

Készülékek lista
 Finder készülék adatbázis
 FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
 Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
 Számítástechnikai Fejlesztő,
 Szolgáltató és Kereskedelmi
 Kft.

 **finder**
 SWITCH TO THE FUTURE

Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **41**
 43

Készülék tartalomjegyzék:

Főcsoport	Csoport	Készülék	Tervjel	Jellemző 1.	Jellemző 2.	Jellemző 3.	Típus	Lapszám
Ipar	Ipari relék	Ipari relé 60-as sorozat AC	SR	Un	In	Érintkező	60.13	1.
							60.13+90.21	1.
							60.13+90.21+EMC	2.
							60.13+90.03	2.
							60.13+90.03+EMC	3.
							60.13+teszt	3.
							60.13+teszt+90.21	4.
		60.13+teszt+90.21+EMC	4.					
		60.13+teszt+90.03	5.					
		60.13+teszt+90.03+EMC	5.					
		60.13	6.					
		60.13+90.21	6.					
		60.13+90.21+EMC	7.					
		60.13+90.03	7.					
	60.13+90.03+EMC	8.						
	60.13+teszt	8.						
	60.13+teszt+90.21	9.						
	60.13+teszt+90.21+EMC	9.						
	60.13+teszt+90.03	10.						
	60.13+teszt+90.03+EMC	10.						
	Ipari relé 60-as sorozat DC	SR	Un	In	Érintkező	60.13	6.	
						60.13+90.21	6.	
						60.13+90.21+EMC	7.	
						60.13+90.03	7.	
						60.13+90.03+EMC	8.	
						60.13+teszt	8.	
						60.13+teszt+90.21	9.	
		60.13+teszt+90.21+EMC	9.					
60.13+teszt+90.03		10.						
60.13+teszt+90.03+EMC		10.						
Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat AC		SR	Un	In	Érintkező	55.34	11.	
						55.34+94.04+variclip	11.	
						55.34+94.04+variclip+EMC	12.	
						55.34+94.74	12.	
	55.34+94.74+EMC					13.		
	55.34+teszt					13.		
	55.34+teszt+94.04+variclip					14.		
55.34+teszt+94.04+variclip+EMC	14.							
55.34+teszt+94.74	15.							
55.34+teszt+94.74+EMC	15.							
Miniatűr ipari relé 55-ös sorozat DC	SR	Un	In	Érintkező	55.34	16.		
					55.34+94.04+variclip	16.		
					55.34+94.04+variclip+EMC	17.		
					55.34+94.74	17.		
					55.34+94.74+EMC	18.		
					55.34+teszt	18.		
					55.34+teszt+94.04+variclip	19.		
55.34+teszt+94.04+variclip+EMC	19.							
55.34+teszt+94.74	20.							
55.34+teszt+94.74+EMC	20.							
Időrelé 80-as sorozat	KI	Un	In	Érintkező	80.01 Többfunkciós	21.		
					80.61 Ejtés késleltetésű	21.		
Időrelé 83-as sorozat	KI	Un	In	Érintkező	83.01 Többfunkciós	22.		
					83.02 Többfunkciós	22.		
Ipari relé tartozékok	Foglalat 60-as sorozat	Típushoz	Foglalat	Szín	83.62 Ejtés késleltetésű	23.		
					90.02	23.		
					90.02.0	24.		
					90.03	24.		
					90.03.0	24.		
					90.20	24.		
					90.20.0	24.		
					90.21	25.		
					90.21.0	25.		
					90.23	25.		
					90.26	25.		
	90.26.0	25.						
	90.27	25.						
	90.27.0	26.						
	90.14	26.						
	90.14.1	26.						
	90.15	26.						
	90.15.1	26.						
	94.04	26.						
	94.04.0	27.						
	94.74	27.						
	94.74.0	27.						
	Foglalat 55-ös sorozat	Típushoz	Foglalat	Szín	Variclip kiemelő, rögzítőkengyel	27.		
Védődióda					27.			
EMC modul	Un	foglat	relé	védődióda+téves bekötés elleni dióda	28.			
					28.			

Készülék tartalomjegyzék:

Készülékek lista Finder készülék adatbázis FINDER - Hungary Kft.	<Gyártói adatbázis> Finder-Keszulek.Msf	Változás: 000	OMEGA-soft Számítástechnikai Fejlesztő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.		Rajzszám: FINDER-01 /000	Lap: 42
		Dátum: 2023.06.22.			Rajzkód: KÉSZÜLÉK	

Főcsoport	Csoport	Készülék	Tervjel	Jellemző 1.	Jellemző 2.	Jellemző 3.	Típus	Lapszám
		Állapotjelző, EMC modul		Un	foglalat	relé	RC-modul LED nélkül	28.
							LED+védődióda	29.
							LED+védődióda+téves bekötés ellen	29.
							LED+varisztor	29.
							LED EMC védőmodul nélkül	30.
	Kapcsolószekrények	Ventilátor kapcsolószekrényhez	V	Légáram	Pn	Un	Ventilátor beépített szűrővel	30.
		Ventilátorhoz kilépő szűrő		Méret			Kilépő szűrő	32.
		Szekrényvilágítás		Fényáram	Kapcsok	Szerelés	LEDes világítás	33.
		Szekrényvilágítás tartozék		Vezeték	Szín	Hossz	Csatlakozó vezeték	33.
							Összekötő vezeték	33.
							Csatlakozó hüvely	33.
							Csatlakozó villa	34.
		Termosztát	T	Hőmérséklet	Érintkező	Ut	7T.810.000.2301	34.
							7T.810.000.2303	34.
							7T.810.000.2401	35.
							7T.810.000.2403	35.
							7T.920.000.2503	36.
		Termosztát és higrosztát		Hőmérséklet	Érintkező	Ut	7T.510.230.4360	36.
		Kapcsolószekrény fűtés	F	Un	Pn	Ventillátor	7H.110.230.1010	37.
							7H.110.230.1020	37.
							7H.110.230.1050	38.
							7H.110.230.1100	38.
							7H.110.230.1150	39.
							7H.12.8.230.1150	39.
							7H.12.8.230.1250	40.
							7H.12.8.230.1400	40.

Készülék tartalomjegyzék:

Készülékek lista
Finder készülék adatbázis
FINDER - Hungary Kft.

<Gyártói adatbázis>
Finder-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2023.06.22.

OMEGA-soft
Számítástechnikai Fejlesztő,
Szolgáltató és Kereskedelmi
Kft.



Rajzszám: FINDER-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 43

43