

**BMS4 1P+N-C**

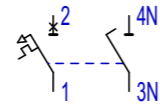
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 1

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417106	1
10 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417110	2
16 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417116	3
20 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417120	4
25 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417125	5
32 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417132	6
40 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417140	7
50 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417150	8
63 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417163	9



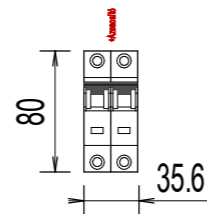
1	2	3N	4N
	2177	2072	
	07-09-05-2	07-02-2n	



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



**Tartalomjegyzék:**

1 .lap	BMS4 1P+N-C	25 .lap	BMS0 2P-C
2 .lap	BMS4 2P-B	26 .lap	BMS0 2P-D
3 .lap	BMS4 2P-C	27 .lap	BMS0 3P-B
4 .lap	BMS4 3P-B	28 .lap	BMS0 3P-C
5 .lap	BMS4 3P-C	29 .lap	BMS0 3P-D
6 .lap	BMS4 3P+N-C	30 .lap	BMS0 3P+N-B
7 .lap	BMS6 1P-B	31 .lap	BMS0 3P+N-C
8 .lap	BMS6 1P-C	32 .lap	BMS0 3P+N-D
9 .lap	BMS6 1P+N-B	33 .lap	BMS0 4P-C /BM 1NO+1NC
10 .lap	BMS6 1P+N-C	34 .lap	BM 2CO
11 .lap	BMS6 2P-B	35 .lap	LTD0 1NO /LTD0 1NC
12 .lap	BMS6 2P-C	36 .lap	LTD1 1NO
13 .lap	BMS6 3P-B	37 .lap	LTD1 1NC /LTD2
14 .lap	BMS6 3P-C	38 .lap	LTD3
15 .lap	BMS6 3P+N-B	39 .lap	LTD4 /LTD5
16 .lap	BMS6 3P+N-C	40 .lap	LTD6
17 .lap	BMS6 4P-B	41 .lap	L TZ0D311 /L TZ0D302 /L TZ0D222
18 .lap	BMS6 4P-C	42 .lap	L TZ0D231 /L TZ3D420 /L TZ3D411
19 .lap	BMS0 1P-B	43 .lap	L TZ3D402 /L TZ3D140 /L TZ3D131
20 .lap	BMS0 1P-C	44 .lap	L TZ3D122 /L TZ3D113 /L TZ3D104
21 .lap	BMS0 1P-D	45 .lap	L TZ3D711 /L TZ3D811 /L TZ5D711
22 .lap	BMS0 1P+N-B	46 .lap	L TZ5D811
23 .lap	BMS0 1P+N-C	47 .lap	Készülék tartalomjegyzék:
24 .lap	BMS0 2P-B		

BMS4 1P+N-C

VÁLTOZÁSOK						Osztályvezető:			<b>Adatbázis lista</b>	<Gyártói adatbázis>	<b>OMEGA-soft</b> Számítástechnikai Fejlesztő, Szolgáltató és Kereskedelmi <b>Kft.</b> 1133 Budapest Bessenyei utca 8-10. B606. Tel.: +36 1 402-1581 E-mail: info@omegasoft.hu			
						Vezetőtervező:						Tárgy:		
						Tervező:	Omega-Soft Kft.		Készülékek lista Schrack készülék adatbázis Schrack Technik	Schrack-Keszulek.Msf				
						Ellenőr:								
						Szerkesztő:								
						Dátum:	2022.04.10.							
						Méretarány:	M=1:1		Összeslap:	<b>47</b>	Lapszám:	<b>1.</b>	Rajzsorszám/Változás:	
<b>000</b>	2022.04.10.	Omega-Soft Kft.		V-0000	Schrack készülék adatbázis első kiadása	Lapméret:	A3 420x297mm						<b>SCHRACK-01</b>	/000
JEL	DÁTUM	TERVEZŐ	Osztályvezető	Ellenőr	MEGNEVEZÉS	Nyomatás:	2022.05.04.	13h 16' 59".	Rajzkód:	KÉSZÜLÉK				

## BMS4 2P-B

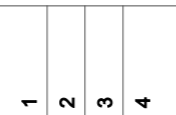
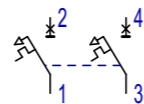
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 2

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418206	10
10 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418210	11
16 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418216	12
20 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418220	13
25 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418225	14
32 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418232	15
40 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418240	16



2176

2072

07-09-05-2

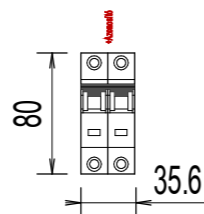
07-02-2n



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS4 2P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajkszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 2

47

## BMS4 2P-C

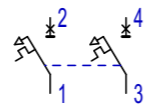
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 3

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417206	17
10 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417210	18
16 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417216	19
20 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417220	20
25 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417225	21
32 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417232	22
40 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417240	23
50 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417250	24
63 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417263	25



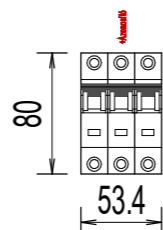
1	2	3	4
		2176	2072
		07-09-05-2	07-02-2n



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS4 2P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **3**  
 47

## BMS4 3P-B

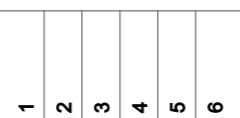
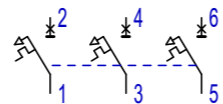
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 4

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418306	26
10 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418310	27
16 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418316	28
20 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418320	29
25 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418325	30
32 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418332	31
40 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM418340	32



2178

2070

07-09-05-3

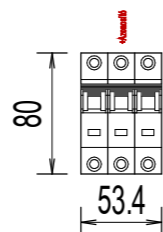
07-02 3n



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS4 3P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

4

47

**BMS4 3P-C**

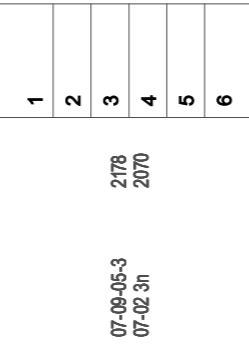
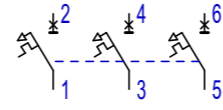
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 5

Nem sorkapocs tulajdonságú.

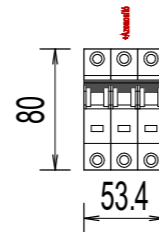
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417306	33
10 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417310	34
16 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417316	35
20 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417320	36
25 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417325	37
32 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417332	38
40 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417340	39
50 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417350	40
63 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417363	41



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS4 3P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **5**  
 47

## BMS4 3P+N-C

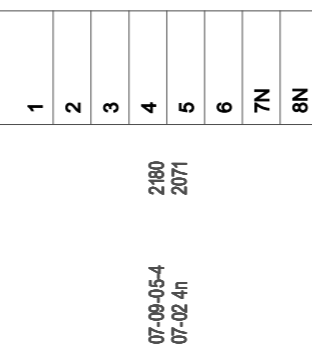
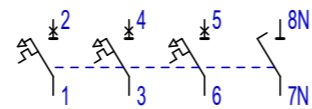
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 6

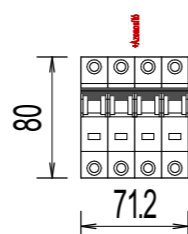
Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417806	42
10 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417810	43
16 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417816	44
20 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417820	45
25 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417825	46
32 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417832	47
40 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417840	48
50 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417850	49
63 A	230/400 V AC	4,5 kA	BM417863	50



Kismegszakító 4p

2291



Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20

BMS4 3P+N-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 6

47

## BMS6 1P-B

Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 7

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	6 kA	BM618102	51
4 A	230/400 V AC	6 kA	BM618104	52
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM618106	53
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM618110	54
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM618113	55
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM618116	56
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM618120	57
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM618125	58
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM618132	59
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM618140	60
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM618150	61
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM618163	62



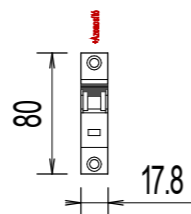
1  
2  
2155  
2049  
07-09-05  
07-02



Kismegszakító 1p

2277

Típushoz: BMS 1P  
Azonosító: 1  
Szélesség: 17.8 [mm]  
Magasság: 80.0 [mm]  
Mélység: 69.0 [mm]  
IP védettség: IP20



BMS6 1P-B

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **7**  
47

## BMS6 1P-C

Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 8

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	6 kA	BM617102	63
4 A	230/400 V AC	6 kA	BM617104	64
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM617106	65
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM617110	66
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM617113	67
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM617116	68
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM617120	69
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM617125	70
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM617132	71
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM617140	72
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM617150	73
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM617163	74

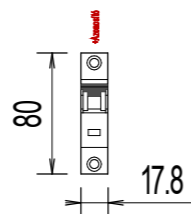


2155  
2049  
07-09-05  
07-02



Kismegszakító 1p

2277



Típushoz: BMS 1P  
Azonosító: 1  
Szélesség: 17.8 [mm]  
Magasság: 80.0 [mm]  
Mélység: 69.0 [mm]  
IP védettség: IP20

BMS6 1P-C

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **8**  
47



**BMS6 1P+N-B**

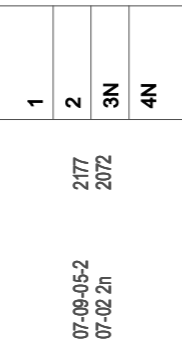
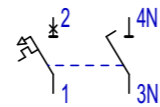
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 9

Nem sorkapocs tulajdonságú.

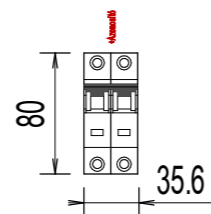
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM618606	75
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM618610	76
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM618616	77
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM618620	78
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM618625	79
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM618632	80
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM618640	81



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 1P+N-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

**BMS6 1P+N-C**

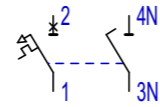
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 10

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	6 kA	BM617602	82
4 A	230/400 V AC	6 kA	BM617604	83
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM617606	84
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM617610	85
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM617613	86
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM617616	87
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM617620	88
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM617625	89
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM617632	90
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM617640	91
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM617650	92
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM617663	93



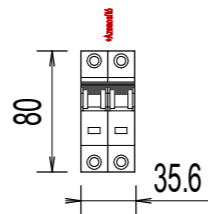
1	2	3N	4N
	2177	2072	
	07-09-05-2	07-02-2n	



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 1P+N-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

## BMS6 2P-B

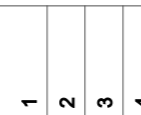
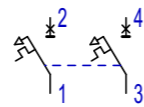
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 11

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM618206	94
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM618210	95
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM618213	96
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM618216	97
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM618220	98
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM618225	99
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM618232	100
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM618240	101
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM618250	102
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM618263	103



2176

2072

07-09-05-2

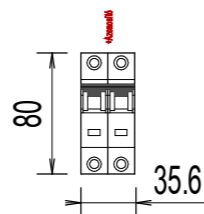
07-02-2n



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 2P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **11**  
 47

**BMS6 2P-C**

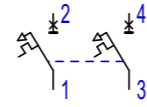
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 12

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	6 kA	BM617202	104
4 A	230/400 V AC	6 kA	BM617204	105
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM617206	106
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM617210	107
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM617213	108
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM617216	109
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM617220	110
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM617225	111
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM617232	112
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM617240	113
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM617250	114
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM617263	115



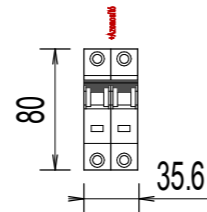
1	2	3	4
	2176	2072	
	07-09-05-2	07-02-2n	



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 2P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **12**  
 47

**BMS6 3P-B**

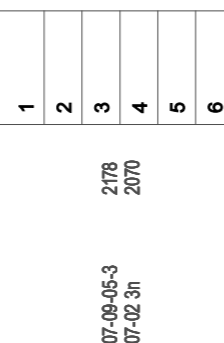
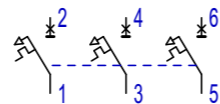
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 13

Nem sorkapocs tulajdonságú.

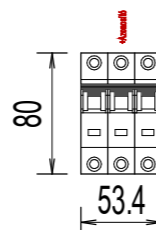
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM618306	116
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM618310	117
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM618313	118
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM618316	119
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM618320	120
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM618325	121
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM618332	122
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM618340	123
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM618350	124
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM618363	125



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 3P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **13**  
 47

## BMS6 3P-C

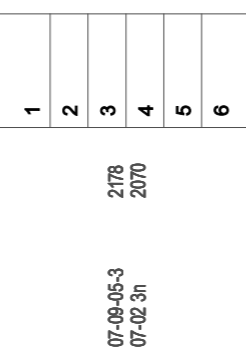
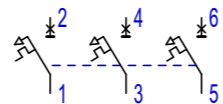
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 14

Nem sorkapocs tulajdonságú.

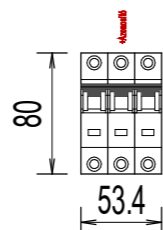
In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	6 kA	BM617302	126
4 A	230/400 V AC	6 kA	BM617304	127
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM617306	128
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM617310	129
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM617313	130
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM617316	131
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM617320	132
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM617325	133
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM617332	134
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM617340	135
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM617350	136
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM617363	137



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 3P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **14**  
 47

**BMS6 3P+N-B**

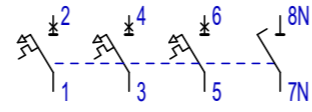
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 15

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM618806	138
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM618810	139
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM618813	140
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM618816	141
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM618820	142
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM618825	143
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM618832	144
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM618840	145
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM618850	146
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM618863	147



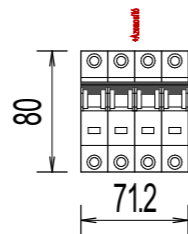
1	2	3	4	5	6	7N	8N
			2180	2071			
			07-09-05-4	07-02-4n			



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 3P+N-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

Lap: **15**  
 47

**BMS6 3P+N-C**

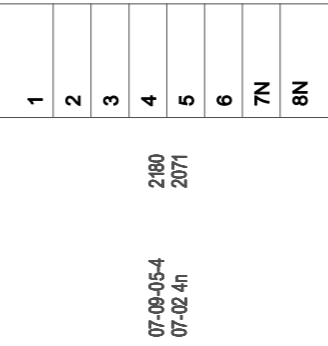
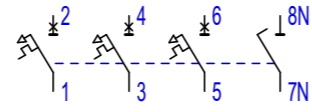
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 16

Nem sorkapocs tulajdonságú.

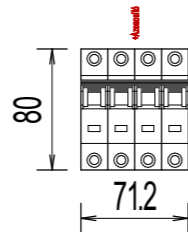
In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	6 kA	BM617802	148
4 A	230/400 V AC	6 kA	BM617804	149
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM617806	150
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM617810	151
13 A	230/400 V AC	6 kA	BM617813	152
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM617816	153
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM617820	154
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM617825	155
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM617832	156
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM617840	157
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM617850	158
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM617863	159



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 3P+N-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	



**BMS6 4P-B**

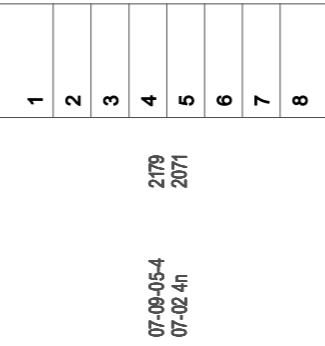
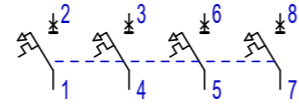
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 17

Nem sorkapocs tulajdonságú.

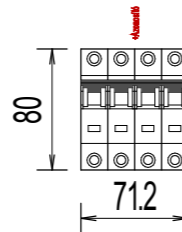
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM618406	160
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM618410	161
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM618416	162
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM618420	163
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM618425	164
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM618432	165
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM618440	166
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM618450	167
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM618463	168



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 4P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

Lap: **17**  
 47

**BMS6 4P-C**

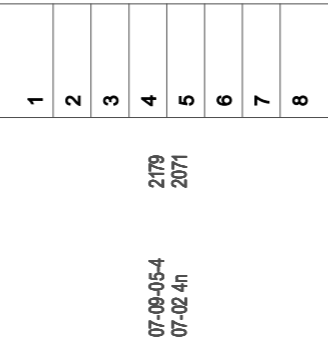
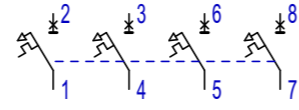
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 18

Nem sorkapocs tulajdonságú.

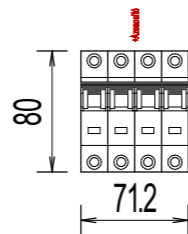
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	6 kA	BM617406	169
10 A	230/400 V AC	6 kA	BM617410	170
16 A	230/400 V AC	6 kA	BM617416	171
20 A	230/400 V AC	6 kA	BM617420	172
25 A	230/400 V AC	6 kA	BM617425	173
32 A	230/400 V AC	6 kA	BM617432	174
40 A	230/400 V AC	6 kA	BM617440	175
50 A	230/400 V AC	6 kA	BM617450	176
63 A	230/400 V AC	6 kA	BM617463	177



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS6 4P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

## BMS0 1P-B

Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 19

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18102	178
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18104	179
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18106	180
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18110	181
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18113	182
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18116	183
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18120	184
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18125	185
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18132	186
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18140	187
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18150	188
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18163	189

1 2

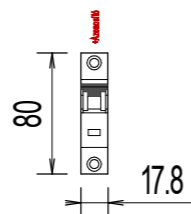
2155 2049

07-09-05

07-02

Kismegszakító 1p

2277



Típushoz: BMS 1P  
 Azonosító: 1  
 Szélesség: 17.8 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20

BMS0 1P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: 19  
 47

## BMS0 1P-C

Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 20

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
0,5 A	230/400 V AC	10 kA	BM0171005	190
1 A	230/400 V AC	10 kA	BM017101	191
2 A	230/400 V AC	10 kA	BM017102	192
4 A	230/400 V AC	10 kA	BM017104	193
6 A	230/400 V AC	10 kA	BM017106	194
10 A	230/400 V AC	10 kA	BM017110	195
13 A	230/400 V AC	10 kA	BM017113	196
16 A	230/400 V AC	10 kA	BM017116	197
20 A	230/400 V AC	10 kA	BM017120	198
25 A	230/400 V AC	10 kA	BM017125	199
32 A	230/400 V AC	10 kA	BM017132	200
40 A	230/400 V AC	10 kA	BM017140	201
50 A	230/400 V AC	10 kA	BM017150	202
63 A	230/400 V AC	10 kA	BM017163	203



1 2

2155 2049

07-09-05

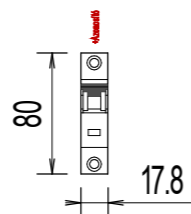
07-02



Kismegszakító 1p

2277

Típushoz: BMS 1P  
 Azonosító: 1  
 Szélesség: 17.8 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 1P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **20**  
 47

**BMS0 1P-D**

Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 21

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19102	204
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19104	205
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19106	206
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19110	207
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19113	208
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19116	209
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19120	210
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19125	211
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19132	212
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19140	213



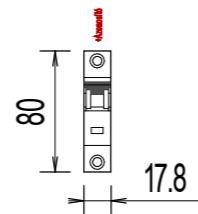
1	2
2155	2049
07-09-05	07-02



Kismegszakító 1p

2277

Típushoz: BMS 1P  
 Azonosító: 1  
 Szélesség: 17.8 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 1P-D

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

Lap: **21**  
 47

**BMS0 1P+N-B**

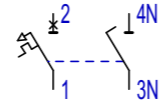
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 22

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18602	214
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18604	215
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18606	216
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18610	217
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18613	218
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18616	219
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18620	220
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18625	221
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18632	222
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18640	223
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18650	224
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18663	225



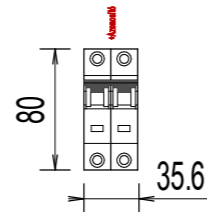
1	2	3N	4N
	2177	2072	
	07-09-05-2	07-02-2n	



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 1P+N-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajkszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

## BMS0 1P+N-C

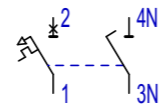
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 23

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17602	226
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17604	227
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17606	228
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17610	229
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17613	230
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17616	231
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17620	232
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17625	233
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17632	234
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17640	235
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17650	236
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17663	237



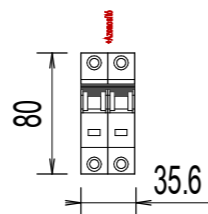
1	2	3N	4N
	2177	2072	
	07-09-05-2	07-02-2n	



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 1P+N-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **23**  
 47

**BMS0 2P-B**

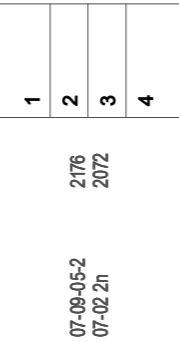
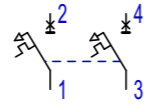
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 24

Nem sorkapocs tulajdonságú.

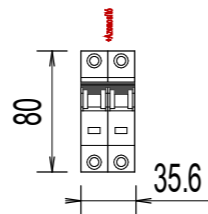
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18206	238
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18210	239
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18213	240
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18216	241
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18220	242
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18225	243
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18232	244
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18240	245
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18250	246
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18263	247



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 2P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **24**  
 47



**BMS0 2P-C**

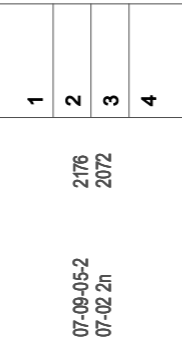
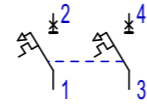
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 25

Nem sorkapocs tulajdonságú.

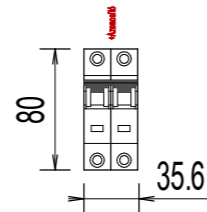
In	Un	Icn	Anyagszám:	
0,5 A	230/400 V AC	10 kA	BM0172005	248
1 A	230/400 V AC	10 kA	BM017201	249
2 A	230/400 V AC	10 kA	BM017202	250
4 A	230/400 V AC	10 kA	BM017204	251
6 A	230/400 V AC	10 kA	BM017206	252
10 A	230/400 V AC	10 kA	BM017210	253
13 A	230/400 V AC	10 kA	BM017213	254
16 A	230/400 V AC	10 kA	BM017216	255
20 A	230/400 V AC	10 kA	BM017220	256
25 A	230/400 V AC	10 kA	BM017225	257
32 A	230/400 V AC	10 kA	BM017232	258
40 A	230/400 V AC	10 kA	BM017240	259
50 A	230/400 V AC	10 kA	BM017250	260
63 A	230/400 V AC	10 kA	BM017263	261



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 2P-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

**BMS0 2P-D**

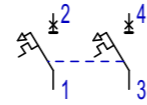
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 26

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19202	262
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19204	263
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19206	264
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19210	265
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19213	266
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19216	267
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19220	268
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19225	269
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19232	270
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19240	271



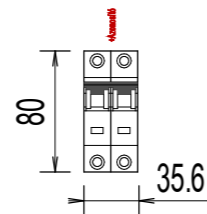
1	2	3	4
		2176	2072
		07-09-05-2	07-02-2n



Kismegszakító 2p

2278

Típushoz: BMS 2P  
 Azonosító: 2  
 Szélesség: 35.6 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 2P-D

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

**BMS0 3P-B**

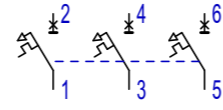
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 27

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18302	272
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18304	273
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18306	274
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18310	275
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18313	276
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18316	277
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18320	278
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18325	279
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18332	280
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18340	281
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18350	282
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18363	283



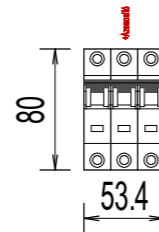
1	2	3	4	5	6
		2178		2070	
		07-09-05-3		07-02-3n	



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 3P-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **27**  
 47

**BMS0 3P-C**

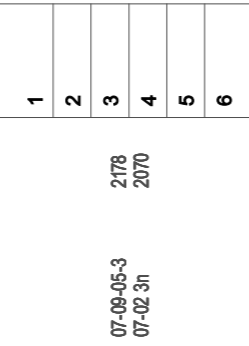
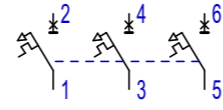
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 28

Nem sorkapocs tulajdonságú.

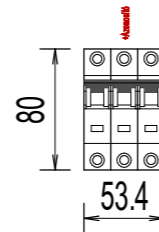
In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BM017302	284
4 A	230/400 V AC	10 kA	BM017304	285
6 A	230/400 V AC	10 kA	BM017306	286
10 A	230/400 V AC	10 kA	BM017310	287
13 A	230/400 V AC	10 kA	BM017313	288
16 A	230/400 V AC	10 kA	BM017316	289
20 A	230/400 V AC	10 kA	BM017320	290
25 A	230/400 V AC	10 kA	BM017325	291
32 A	230/400 V AC	10 kA	BM017332	292
40 A	230/400 V AC	10 kA	BM017340	293
50 A	230/400 V AC	10 kA	BM017350	294
63 A	230/400 V AC	10 kA	BM017363	295



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 3P-C

## BMS0 3P-D

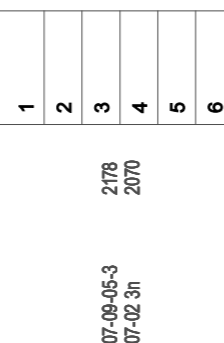
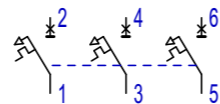
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 29

Nem sorkapocs tulajdonságú.

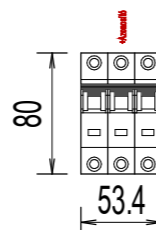
In	Un	Icn	Anyagszám:	
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19302	296
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19304	297
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19306	298
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19310	299
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19313	300
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19316	301
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19320	302
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19325	303
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19332	304
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19340	305



Kismegszakító 3p

2279

Típushoz: BMS 3P  
 Azonosító: 3  
 Szélesség: 53.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 3P-D

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **29**  
 47

**BMS0 3P+N-B**

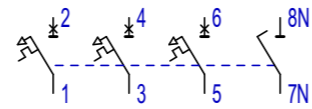
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 30

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18806	306
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18810	307
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18813	308
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18816	309
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18820	310
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18825	311
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18832	312
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18840	313
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18850	314
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO18863	315



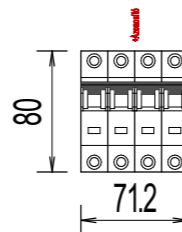
1	2	3	4	5	6	7N	8N
				2180	2071		
				07-09-05-4	07-02-4n		



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 3P+N-B

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	

## BMS0 3P+N-C

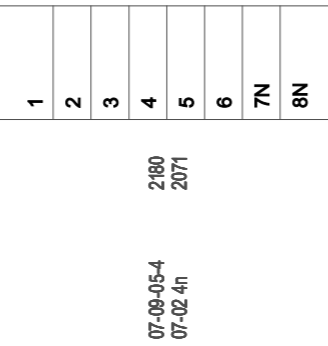
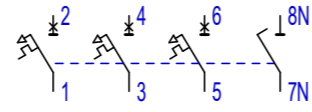
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 31

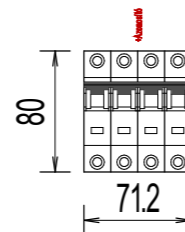
Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
1 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17801	316
2 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17802	317
4 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17804	318
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17806	319
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17810	320
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17813	321
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17816	322
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17820	323
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17825	324
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17832	325
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17840	326
50 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17850	327
63 A	230/400 V AC	10 kA	BMO17863	328



Kismegszakító 4p

2291



Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20

BMS0 3P+N-C

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

31

47

**BMS0 3P+N-D**

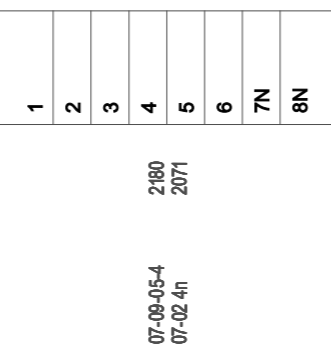
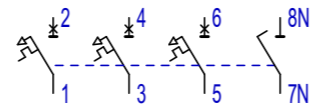
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 32

Nem sorkapocs tulajdonságú.

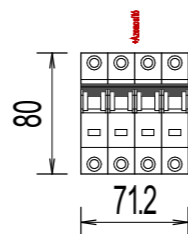
In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19806	329
10 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19810	330
13 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19813	331
16 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19816	332
20 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19820	333
25 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19825	334
32 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19832	335
40 A	230/400 V AC	10 kA	BMO19840	336



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BMS0 3P+N-D

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás:	000
Dátum:	2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám:	SCHRACK-01	/000
Rajzkód:	KÉSZÜLÉK	



**BMS0 4P-C**

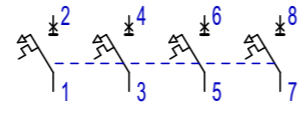
Készülék: kismegszakító

Tervjel: F

Azonosító: 35

Nem sorkapocs tulajdonságú.

In	Un	Icn	Anyagszám:	
6 A	230/400 V AC	10 kA	BM017406	341
10 A	230/400 V AC	10 kA	BM017410	342
13 A	230/400 V AC	10 kA	BM017413	343
16 A	230/400 V AC	10 kA	BM017416	344
20 A	230/400 V AC	10 kA	BM017420	345
25 A	230/400 V AC	10 kA	BM017425	346
32 A	230/400 V AC	10 kA	BM017432	347
40 A	230/400 V AC	10 kA	BM017440	348
50 A	230/400 V AC	10 kA	BM017450	349
63 A	230/400 V AC	10 kA	BM017463	350



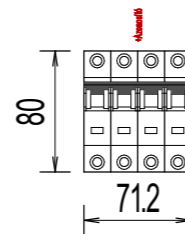
1	2	3	4	5	6	7	8
				2179			
				2071			
				07-09-05-4			
				07-02 4n			



Kismegszakító 4p

2291

Típushoz: BMS 4P  
 Azonosító: 4  
 Szélesség: 71.2 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



**BM 1NO+1NC**

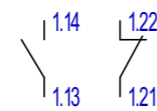
Készülék: kismegszakító segédérintkező

Tervjel:

Azonosító: 33

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	In	Jelleg	Anyagszám:	
1 záró + 1 nyitó	4 A	H11	BM900001	337
1 záró + 1 nyitó	4 A	B-HSI	BD900006	338



1.13	1.14	1.21	1.22
2049	2049	2050	2049
07-02-01		07-02-03	
07-02		07-02	

BMS0 4P-C / BM 1NO+1NC

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

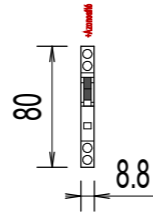


Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **33**  
 47

Típushoz: BM  
 Azonosító: 5  
 Szélesség: 4.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20

**BM 2CO**

Készülék: kismegszakító segédérintkező

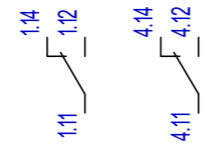
Tervjel:

Azonosító:

34

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	In	Jelleg	Anyagszám:	
2 váltó	3 A (AC13)	BD-HR	BD900022	339
2 váltó	3 A (AC13)	BM-HR	BM900022	340

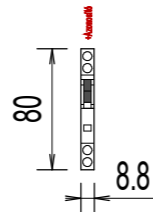


1.11 1.12 1.14 4.11 4.12 4.14

2073 2050 2073 2050

07-02-04 07-02-04 07-02-04 07-02-04

Típushoz: BM  
 Azonosító: 5  
 Szélesség: 4.4 [mm]  
 Magasság: 80.0 [mm]  
 Mélység: 69.0 [mm]  
 IP védettség: IP20



BM 2CO

Készülékek lista  
 Schrack készülék adatbázis  
 Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
 Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
 Számítástechnikai Fejlesztő,  
 Szolgáltató és Kereskedelmi  
 Kft.

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **34**  
 47

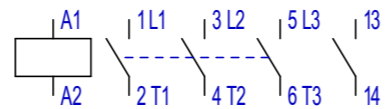
**LTD0 1NO**

Készülék: mágneskapcsoló

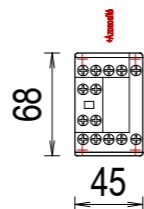
Tervjel: Azonosító: 36

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
3 kW	7 A	24 V AC	LTD00710	351
3 kW	7 A	110 V AC	LTD00712	352
3 kW	7 A	230 V AC	LTD00713	353
3 kW	7 A	24 V DC	LTD00715	354
4 kW	9 A	24 V AC	LTD00910	355
4 kW	9 A	110 V AC	LTD00912	356
4 kW	9 A	230 V AC	LTD00913	357
4 kW	9 A	24 V DC	LTD00915	358
5,5 kW	12 A	24 V AC	LTD01210	359
5,5 kW	12 A	110 V AC	LTD01212	360
5,5 kW	12 A	230 V AC	LTD01213	361
5,5 kW	12 A	24 V DC	LTD01215	362
7,5 kW	15 A	24 V AC	LTD01510	363
7,5 kW	15 A	110 V AC	LTD01512	364
7,5 kW	15 A	230 V AC	LTD01513	365
7,5 kW	15 A	24 V DC	LTD01515	366



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3	13	14
2071	2049			2164	2070			2049	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02-3n			07-02-01	07-02



Típushoz:	LTD0
Azonosító:	6
Szélesség:	45.0 [mm]
Magasság:	68.0 [mm]
Mélység:	75.0 [mm]
IP védettség:	IP20
Felfogás:	5.0, 4.0
	40.0, 4.0
	5.0, 64.0
	40.0, 64.0

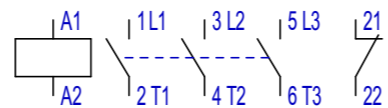
**LTD0 1NC**

Készülék: mágneskapcsoló

Tervjel: Azonosító: 37

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
3 kW	7 A	24 V AC	LTD00720	367
3 kW	7 A	110 V AC	LTD00722	368
3 kW	7 A	230 V AC	LTD00723	369
3 kW	7 A	24 V DC	LTD00725	370
4 kW	9 A	24 V AC	LTD00920	371
4 kW	9 A	110 V AC	LTD00922	372
4 kW	9 A	230 V AC	LTD00923	373
4 kW	9 A	24 V DC	LTD00925	374
5,5 kW	12 A	24 V AC	LTD01220	375
5,5 kW	12 A	110 V AC	LTD01222	376
5,5 kW	12 A	230 V AC	LTD01223	377
5,5 kW	12 A	24 V DC	LTD01225	378
7,5 kW	15 A	24 V AC	LTD01520	379
7,5 kW	15 A	110 V AC	LTD01522	380
7,5 kW	15 A	230 V AC	LTD01523	381
7,5 kW	15 A	24 V DC	LTD01525	382



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3	21	22
2071	2049			2164	2070			2050	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02-3n			07-02-03	07-02

LTD0 1NO /LTD0 1NC

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

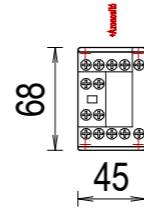


Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **35**  
47

Típushoz:	LTD0
Azonosító:	6
Szélesség:	45.0 [mm]
Magasság:	68.0 [mm]
Mélység:	75.0 [mm]
IP védettség:	IP20
Felfogás:	5.0, 4.0
	40.0, 4.0
	5.0, 64.0
	40.0, 64.0

**LTD1 1NO**Készülék: **mágnescapcsoló**

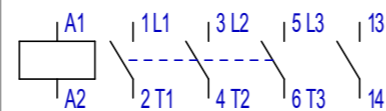
Tervjel:

Azonosító:

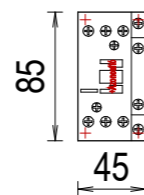
42

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
7,5 kW	17 A	24 V AC	LTD11710	387
7,5 kW	17 A	110 V AC	LTD11712	388
7,5 kW	17 A	230 V AC	LTD11713	389
7,5 kW	17 A	24 V DC	LTD11715	390
11 kW	25 A	24 V AC	LTD12510	391
11 kW	25 A	110 V AC	LTD12512	392
11 kW	25 A	230 V AC	LTD12513	393
11 kW	25 A	24 V DC	LTD12515	394
15 kW	32 A	24 V AC	LTD13210	395
15 kW	32 A	110 V AC	LTD13212	396
15 kW	32 A	230 V AC	LTD13213	397
15 kW	32 A	24 V DC	LTD13215	398
18 kW	38 A	24 V AC	LTD13810	399
18 kW	38 A	110 V AC	LTD13812	400
18 kW	38 A	230 V AC	LTD13813	401
18 kW	38 A	24 V DC	LTD13815	402



A1	A2	1 L1	2 T1	3 L2	4 T2	5 L3	6 T3	13	14
2071	2049			2164	2070			2049	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02 3n			07-02-01	07-02



Típushoz:	LTD1
Azonosító:	7
Szélesség:	45.0 [mm]
Magasság:	85.0 [mm]
Mélység:	97.4 [mm]
IP védettség:	IP20
Felfogás:	5.0, 5.0
	40.0, 5.0
	40.0, 80.0
	5.0, 80.0

LTD1 1NO

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **36**  
47

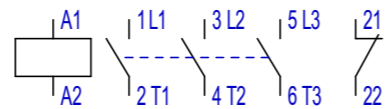
**LTD1 1NC**

Készülék: **mágnescapcsoló**

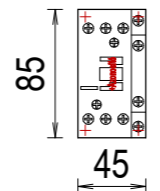
Tervjel:   
 Azonosító: **43**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
7,5 kW	17 A	24 V AC	LTD11720	403
7,5 kW	17 A	110 V AC	LTD11722	404
7,5 kW	17 A	230 V AC	LTD11723	405
7,5 kW	17 A	24 V DC	LTD11725	406
11 kW	25 A	24 V AC	LTD12520	407
11 kW	25 A	110 V AC	LTD12522	408
11 kW	25 A	230 V AC	LTD12523	409
11 kW	25 A	24 V DC	LTD12525	410
15 kW	32 A	24 V AC	LTD13220	411
15 kW	32 A	110 V AC	LTD13222	412
15 kW	32 A	230 V AC	LTD13223	413
15 kW	32 A	24 V DC	LTD13225	414
18 kW	38 A	24 V AC	LTD13820	415
18 kW	38 A	110 V AC	LTD13822	416
18 kW	38 A	230 V AC	LTD13823	417
18 kW	38 A	24 V DC	LTD13825	418



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3	21	22
2071	2049			2164	2070			2050	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02 3n			07-02-03	07-02



Típushoz:	LTD1
Azonosító:	7
Szélesség:	45.0 [mm]
Magasság:	85.0 [mm]
Mélység:	97.4 [mm]
IP védettség:	IP20
Felfogás:	5.0, 5.0 40.0, 5.0 40.0, 80.0 5.0, 80.0

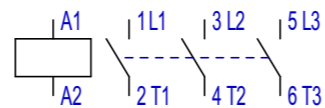
**LTD2**

Készülék: **mágnescapcsoló**

Tervjel:   
 Azonosító: **44**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
18,5 kW	40 A	24 V AC	LTD24030	419
18,5 kW	40 A	110 V AC	LTD24032	420
18,5 kW	40 A	230 V AC	LTD24033	421
18,5 kW	40 A	24 V DC	LTD24035	422
22 kW	50 A	24 V AC	LTD25030	423
22 kW	50 A	110 V AC	LTD25032	424
22 kW	50 A	230 V AC	LTD25033	425
22 kW	50 A	24 V DC	LTD25035	426
30 kW	65 A	24 V AC	LTD26530	427
30 kW	65 A	110 V AC	LTD26532	428
30 kW	65 A	230 V AC	LTD26533	429
30 kW	65 A	24 V DC	LTD26535	430
37 kW	72 A	24 V AC	LTD27230	431
37 kW	72 A	110 V AC	LTD27232	432
37 kW	72 A	230 V AC	LTD27233	433
37 kW	72 A	24 V DC	LTD27235	434



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3
2071	2049			2164	2070		
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02 3n		

LTD1 1NC /LTD2

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

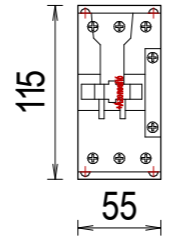


Rajkszám: **SCHRACK-01** /000

Rajzkód: **KÉSZÜLÉK**

Lap: **37**  
**47**

<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>  
 Azonosító: 5000  
 Szélesség: 55.0 [mm]  
 Magasság: 115.0 [mm]  
 Mélység: 114.0 [mm]  
 IP védettség: IP20  
 Felfogás: 5.0, 110.0  
 50.0, 110.0  
 5.0, 5.0  
 50.0, 5.0



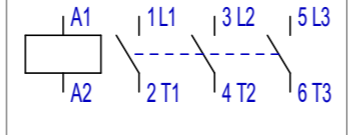
**LTD3**

Készülék: **mágnescapcsoló**

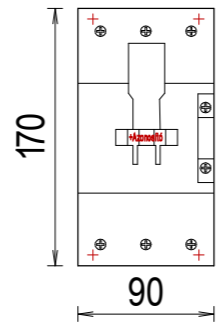
Tervjel: 55  
 Azonosító: 55

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
37 kW	80 A	24 V AC	LTD38030	445
37 kW	80 A	110 V AC	LTD38032	446
37 kW	80 A	230 V AC	LTD38033	447
37 kW	80 A	24 V DC	LTD38035	448
45 kW	95 A	24 V AC	LTD39530	449
45 kW	95 A	110 V AC	LTD39532	450
45 kW	95 A	230 V AC	LTD39533	451
45 kW	95 A	24 V DC	LTD39535	452
55 kW	115 A	24 V AC	LTD31130	453
55 kW	115 A	110 V AC	LTD31132	454
55 kW	115 A	230 V AC	LTD31133	455
55 kW	115 A	24 V DC	LTD31135	456
75 kW	150 A	24 V AC	LTD31530	457
75 kW	150 A	110 V AC	LTD31532	458
75 kW	150 A	230 V AC	LTD31533	459
75 kW	150 A	24 V DC	LTD31535	460
90 kW	170 A	24 V AC	LTD31730	461
90 kW	170 A	110 V AC	LTD31732	462
90 kW	170 A	230 V AC	LTD31733	463
90 kW	170 A	24 V DC	LTD31735	464



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3
2071	2049			2164	2070		
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02 3n		



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>  
 Azonosító: 5000  
 Szélesség: 90.0 [mm]  
 Magasság: 170.0 [mm]  
 Mélység: 142.0 [mm]  
 IP védettség: IP20  
 Felfogás: 10.0, 7.0  
 10.0, 163.0  
 80.0, 163.0  
 80.0, 7.0

LTD3

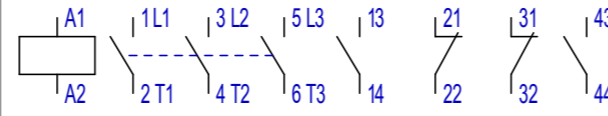
**LTD4**

Készülék: mágneskapcsoló

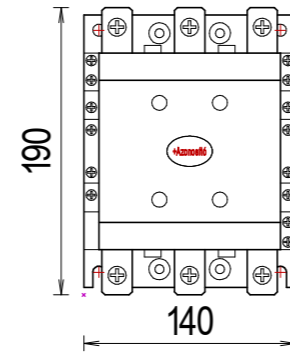
Tervjel: Azonosító: 56

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
90 kW	185 A	230 V AC	LTD41953	465
110 kW	225 A	230 V AC	LTD42353	466



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3	13	14	21	22	31	32	43	44
2071	2049			2164	2070			2049	2049	2050	2049	2050	2049	2049	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02-3n			07-02-01	07-02	07-02-03	07-02	07-02-03	07-02	07-02-01	07-02



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

Azonosító:	5000
Szélesség:	140.0 [mm]
Magasság:	190.0 [mm]
Mélység:	158.0 [mm]
IP védelem:	IP20
Felfogás:	10.0, 15.0 130.0, 15.0 130.0, 175.0 10.0, 175.0

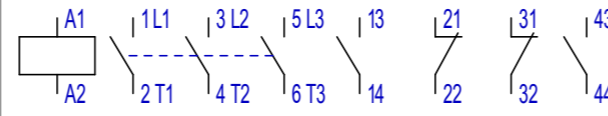
**LTD5**

Készülék: mágneskapcsoló

Tervjel: Azonosító: 57

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
132 kW	250 A	230 V AC	LTD52553	467
160 kW	300 A	230 V AC	LTD53153	468



A1	A2	1L1	2T1	3L2	4T2	5L3	6T3	13	14	21	22	31	32	43	44
2071	2049			2164	2070			2049	2049	2050	2049	2050	2049	2049	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02-3n			07-02-01	07-02	07-02-03	07-02	07-02-03	07-02	07-02-01	07-02

LTD4 /LTD5

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000  
Dátum: 2022.04.10.

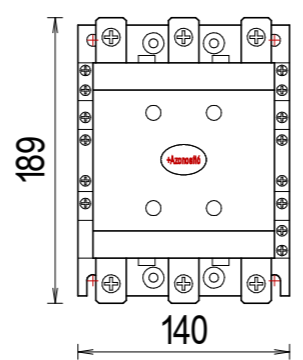
**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzszám: SCHRACK-01 /000  
Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **39**  
47

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



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

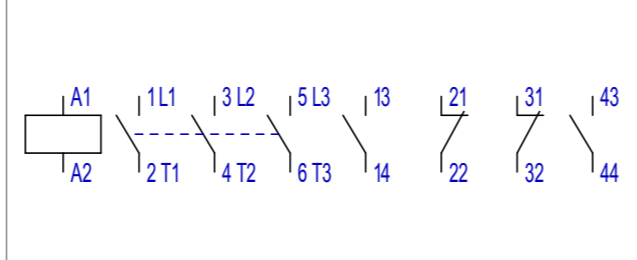
Azonosító:	5000
Szélesség:	140.0 [mm]
Magasság:	189.0 [mm]
Mélység:	208.0 [mm]
IP védettség:	IP20
Felfogás:	10.0, 15.0 130.0, 15.0 10.0, 174.0 130.0, 174.0

**LTD6**

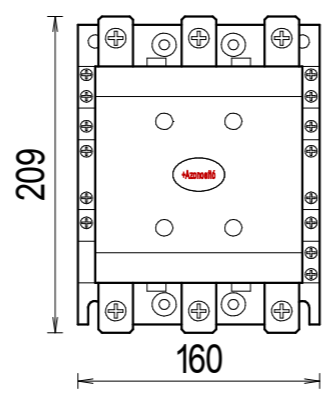
Készülék: **mágnescapcsoló**      Tervjel:      Azonosító: **60**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	Anyagszám:	
200 kW	400 A	230 V AC	LTD64153	471
250 kW	500 A	230 V AC	LTD65153	472



A1	A2	1 L1	2 T1	3 L2	4 T2	5 L3	6 T3	13	14	21	22	31	32	43	44
2071	2049			2164	2070			2049	2049	2050	2049	2050	2049	2049	2049
07-15-01	07-02			07-02-013	07-02-3n			07-02-01	07-02	07-02-03	07-02	07-02-03	07-02	07-02-01	07-02



<Típushoz szerkesztett elrendezési kép>

Azonosító:	5000
Szélesség:	160.0 [mm]
Magasság:	209.0 [mm]
Mélység:	216.0 [mm]
IP védettség:	IP20

LTD6



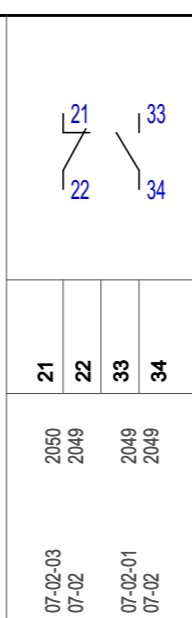


**L TZOD311**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **38**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
1NO+1NC	S0-S1	L TZOD311	383



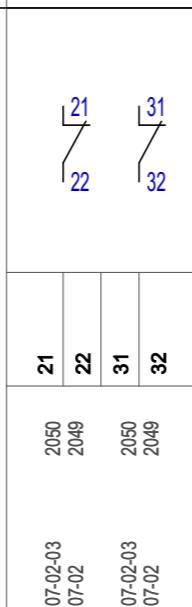
21	22	33	34
2050	2049	2049	2049
07-02-03	07-02	07-02-01	07-02

**L TZOD302**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **39**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
2NC	S0-S1	L TZOD302	384



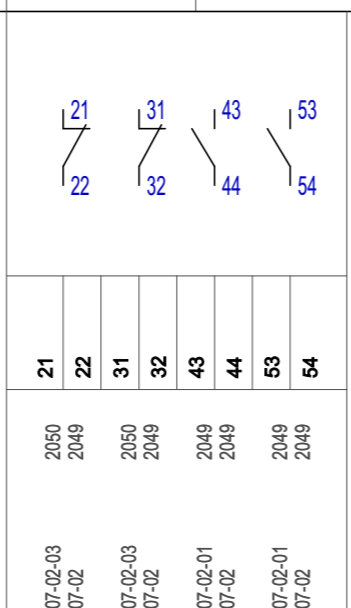
21	22	31	32
2050	2049	2050	2049
07-02-03	07-02	07-02-03	07-02

**L TZOD222**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **40**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
2NO+2NC	S0-S1	L TZOD222	385



21	22	31	32	43	44	53	54
2050	2049	2050	2049	2049	2049	2049	2049
07-02-03	07-02	07-02-03	07-02	07-02-01	07-02	07-02-01	07-02

L TZOD311 / L TZOD302 / L TZOD222



## LTZ0D231

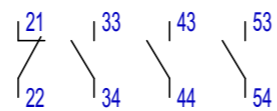
Készülék: segédérintkező

Tervjel:

Azonosító: 41

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
3NO+1NC	S0-S1		LTZ0D231	386



21	22	33	34	43	44	53	54
2050	2049	2049	2049	2049	2049	2049	2049
07-02-03	07-02	07-02-01	07-02	07-02-01	07-02	07-02-01	07-02

## LTZ3D420

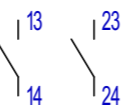
Készülék: segédérintkező

Tervjel:

Azonosító: 45

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
2NO	S2-S3		LTZ3D420	435



13	14	23	24
2049	2049	2049	2049
07-02-01	07-02	07-02-01	07-02

## LTZ3D411

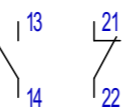
Készülék: segédérintkező

Tervjel:

Azonosító: 46

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
1NO+1NC	S2-S3		LTZ3D411	436



13	14	21	22
2049	2049	2050	2049
07-02-01	07-02	07-02-03	07-02

LTZ0D231 / LTZ3D420 / LTZ3D411

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajkszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

42

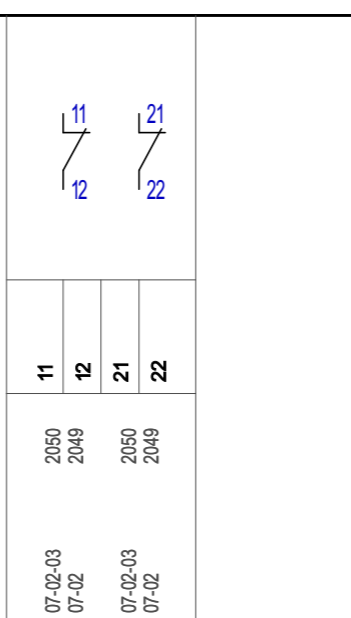
47

**LTZ3D402**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **47**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
2NC	S2-S3	LTZ3D402	437

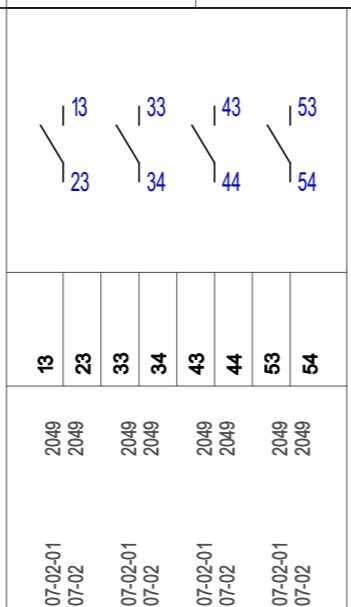


**LTZ3D140**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **48**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
4NO	S2-S3	LTZ3D140	438

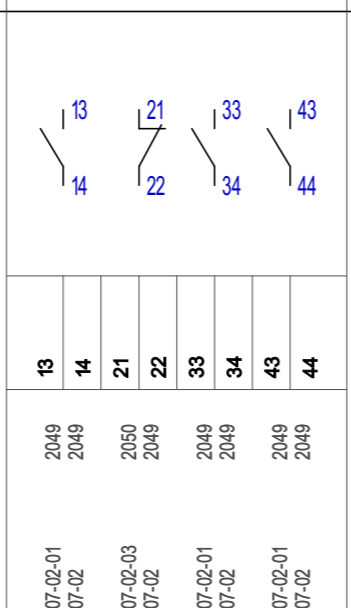


**LTZ3D131**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **49**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
3NO+1NC	S2-S3	LTZ3D131	439



LTZ3D402 /LTZ3D140 /LTZ3D131

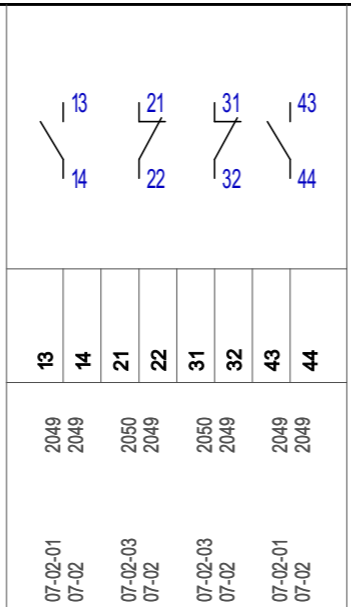


**LTZ3D122**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **50**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
2NO+2NC	S2-S3	LTZ3D122	440

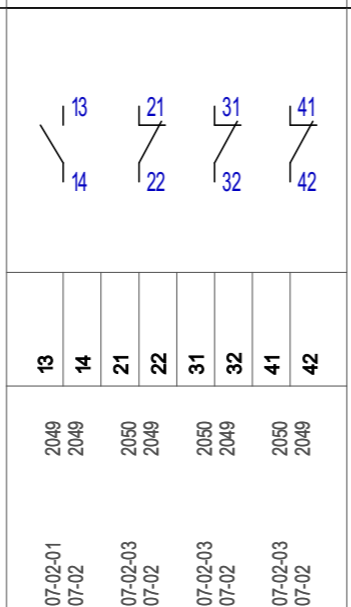


**LTZ3D113**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **51**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
1NO+3NC	S2-S3	LTZ3D113	441

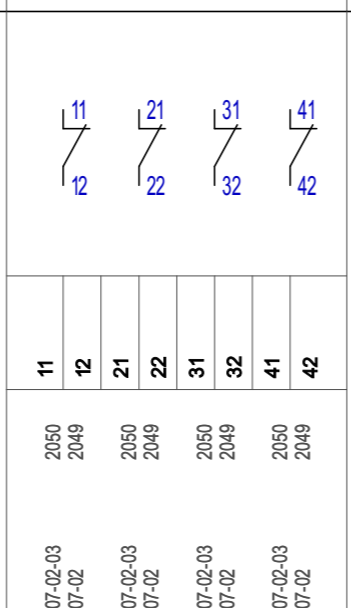


**LTZ3D104**

Készülék: **segédérintkező** Tervjel: Azonosító: **52**

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret	Anyagszám:	
4NC	S2-S3	LTZ3D104	442



LTZ3D122 /LTZ3D113 /LTZ3D104



## LTZ3D711

Készülék: segédérintkező

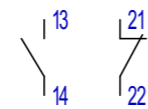
Tervjel:

Azonosító:

53

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
1NO+1NC	S2-S4		LTZ3D711	443



13 14 21 22

2049 2049 2050 2049

07-02-01 07-02 07-02-03 07-02

## LTZ3D811

Készülék: segédérintkező

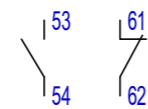
Tervjel:

Azonosító:

54

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
1NO+1NC	S2-S4		LTZ3D811	444



53 54 61 62

2049 2049 2050 2049

07-02-01 07-02 07-02-03 07-02

## LTZ5D711

Készülék: segédérintkező

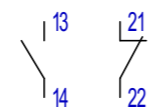
Tervjel:

Azonosító:

58

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
1NO+1NC	S5-S6		LTZ5D711	469



13 14 21 22

2049 2049 2050 2049

07-02-01 07-02 07-02-03 07-02

LTZ3D711/LTZ3D811/LTZ5D711

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**

Rajzszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **45**  
47

## LTZ5D811

Készülék: segédérintkező

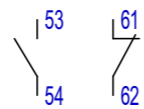
Tervjel:

Azonosító:

59

Nem sorkapocs tulajdonságú.

Érintkező	Méret		Anyagszám:	
INO+INC	S5-S6		LTZ5D811	470



53	54	61	62
----	----	----	----

2049	2049	2050	2049
------	------	------	------

07-02-01	07-02	07-02-03	07-02
----------	-------	----------	-------

LTZ5D811

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajkszám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap: **46**  
47

## Készülék tartalomjegyzék:

Főcsoport	Csoport	Készülék	Tervjel	Jellemző 1.	Jellemző 2.	Jellemző 3.	Típus	Lapszám
kisfeszültségű termékek	védőkészülékek	kismegszakító	F	In	Un	Icn	BMS4 1P+N-C	1.
							BMS4 2P-B	2.
							BMS4 2P-C	3.
							BMS4 3P-B	4.
							BMS4 3P-C	5.
							BMS4 3P+N-C	6.
							BMS6 1P-B	7.
							BMS6 1P-C	8.
							BMS6 1P+N-B	9.
							BMS6 1P+N-C	10.
							BMS6 2P-B	11.
							BMS6 2P-C	12.
							BMS6 3P-B	13.
							BMS6 3P-C	14.
							BMS6 3P+N-B	15.
							BMS6 3P+N-C	16.
							BMS6 4P-B	17.
							BMS6 4P-C	18.
							BMS0 1P-B	19.
							BMS0 1P-C	20.
							BMS0 1P-D	21.
							BMS0 1P+N-B	22.
							BMS0 1P+N-C	23.
							BMS0 2P-B	24.
							BMS0 2P-C	25.
							BMS0 2P-D	26.
							BMS0 3P-B	27.
							BMS0 3P-C	28.
							BMS0 3P-D	29.
							BMS0 3P+N-B	30.
							BMS0 3P+N-C	31.
							BMS0 3P+N-D	32.
							BMS0 4P-C	33.
	vezérlés és működtetés	kismegszakító segédérintkező	Érintkező	In	Jelleg	BM 1NO+1NC	33.	
						BM 2CO	34.	
						LTD0 1NO	35.	
		mágneskapcsoló	Pn (400V, AC3)	In (400V, AC3)	Uc	LTD0 1NC	35.	
						LTD1 1NO	36.	
						LTD1 1NC	37.	
						LTD2	37.	
						LTD3	38.	
						LTD4	39.	
		segédérintkező	Érintkező	Méret	LTD5	39.		
					LTD6	40.		
					LTZ0D311	41.		
					LTZ0D302	41.		
LTZ0D222	41.							
LTZ0D231	42.							
LTZ3D420	42.							
LTZ3D411	42.							
LTZ3D402	43.							
LTZ3D140	43.							
LTZ3D131	43.							
LTZ3D122	44.							
LTZ3D113	44.							
LTZ3D104	44.							
LTZ3D711	45.							
LTZ3D811	45.							
LTZ5D711	45.							
LTZ5D811	46.							

Készülék tartalomjegyzék:

Készülékek lista  
Schrack készülék adatbázis  
Schrack Technik

<Gyártói adatbázis>  
Schrack-Keszulek.Msf

Változás: 000

Dátum: 2022.04.10.

**OMEGA-soft**  
Számítástechnikai Fejlesztő,  
Szolgáltató és Kereskedelmi  
**Kft.**



Rajzsám: SCHRACK-01 /000

Rajzkód: KÉSZÜLÉK

Lap:

47

47