



Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**
Változat: **V10.00. 2025.04.27.**

Schneider

A9F03101

kismegszakító:iC60N 1P B
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03102

kismegszakító:iC60N 1P B
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03125

kismegszakító:iC60N 1P B
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03104

kismegszakító:iC60N 1P B
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03132

kismegszakító:iC60N 1P B
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03106

kismegszakító:iC60N 1P B
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03140

kismegszakító:iC60N 1P B
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03110

kismegszakító:iC60N 1P B
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03150

kismegszakító:iC60N 1P B
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03113

kismegszakító:iC60N 1P B
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03163

kismegszakító:iC60N 1P B
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03116

kismegszakító:iC60N 1P B
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04170

kismegszakító:iC60N 1P C
In =0,5 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03120

kismegszakító:iC60N 1P B
In =20 A
Un =230/400 V AC

A9F04101

kismegszakító:iC60N 1P C
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

A9F04102

kismegszakító:iC60N 1P C
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04103

kismegszakító:iC60N 1P C
In =3 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04104

kismegszakító:iC60N 1P C
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04106

kismegszakító:iC60N 1P C
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04110

kismegszakító:iC60N 1P C
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04113

kismegszakító:iC60N 1P C
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04116

kismegszakító:iC60N 1P C
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04120

kismegszakító:iC60N 1P C
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04125

kismegszakító:iC60N 1P C
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04132

kismegszakító:iC60N 1P C
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04140

kismegszakító:iC60N 1P C
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04150

kismegszakító:iC60N 1P C
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04163

kismegszakító:iC60N 1P C
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05170

kismegszakító:iC60N 1P D
In =0,5 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05101

kismegszakító:iC60N 1P D
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05102

kismegszakító:iC60N 1P D
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05103

kismegszakító:iC60N 1P D

In =3 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05132

kismegszakító:iC60N 1P D

In =32 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05104

kismegszakító:iC60N 1P D

In =4 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05140

kismegszakító:iC60N 1P D

In =40 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05106

kismegszakító:iC60N 1P D

In =6 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05150

kismegszakító:iC60N 1P D

In =50 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05110

kismegszakító:iC60N 1P D

In =10 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05163

kismegszakító:iC60N 1P D

In =63 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05113

kismegszakító:iC60N 1P D

In =13 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04670

kismegszakító:iC60N 1P+N C

In =0,5 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05116

kismegszakító:iC60N 1P D

In =16 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04601

kismegszakító:iC60N 1P+N C

In =1 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05120

kismegszakító:iC60N 1P D

In =20 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04602

kismegszakító:iC60N 1P+N C

In =2 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05125

kismegszakító:iC60N 1P D

In =25 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

A9F04603

kismegszakító:iC60N 1P+N C

In =3 A

Un =230/400 V AC

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04604

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04640

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04606

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04650

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04610

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04663

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04613

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03606

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04616

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03610

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04620

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03613

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04625

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03616

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04632

kismegszakító:iC60N 1P+N C
In =32 A

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

A9F03620

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03625

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03632

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03640

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03650

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03663

kismegszakító:iC60N 1P+N B
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03202

kismegszakító:iC60N 2P B
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03204

kismegszakító:iC60N 2P B
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03206

kismegszakító:iC60N 2P B
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03210

kismegszakító:iC60N 2P B
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03213

kismegszakító:iC60N 2P B
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03216

kismegszakító:iC60N 2P B
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03220

kismegszakító:iC60N 2P B
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03225

kismegszakító:iC60N 2P B
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03232

kismegszakító:iC60N 2P B
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03240

kismegszakító:iC60N 2P B
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03250

kismegszakító:iC60N 2P B

In =50 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04210

kismegszakító:iC60N 2P C

In =10 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03263

kismegszakító:iC60N 2P B

In =63 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04213

kismegszakító:iC60N 2P C

In =13 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04270

kismegszakító:iC60N 2P C

In =0,5 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04216

kismegszakító:iC60N 2P C

In =16 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04201

kismegszakító:iC60N 2P C

In =1 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04220

kismegszakító:iC60N 2P C

In =20 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04202

kismegszakító:iC60N 2P C

In =2 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04225

kismegszakító:iC60N 2P C

In =25 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04203

kismegszakító:iC60N 2P C

In =3 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04232

kismegszakító:iC60N 2P C

In =32 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04204

kismegszakító:iC60N 2P C

In =4 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04240

kismegszakító:iC60N 2P C

In =40 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04206

kismegszakító:iC60N 2P C

In =6 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

A9F04250

kismegszakító:iC60N 2P C

In =50 A

Un =230/400 V AC

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04263

kismegszakító:iC60N 2P C
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05213

kismegszakító:iC60N 2P D
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05270

kismegszakító:iC60N 2P D
In =0,5 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05216

kismegszakító:iC60N 2P D
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05201

kismegszakító:iC60N 2P D
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05220

kismegszakító:iC60N 2P D
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05202

kismegszakító:iC60N 2P D
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05225

kismegszakító:iC60N 2P D
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05203

kismegszakító:iC60N 2P D
In =3 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05232

kismegszakító:iC60N 2P D
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05204

kismegszakító:iC60N 2P D
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05240

kismegszakító:iC60N 2P D
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05206

kismegszakító:iC60N 2P D
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05250

kismegszakító:iC60N 2P D
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05210

kismegszakító:iC60N 2P D
In =10 A

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

A9F05263

kismegszakító:iC60N 2P D
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03302

kismegszakító:iC60N 3P B
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03306

kismegszakító:iC60N 3P B
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03310

kismegszakító:iC60N 3P B
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03313

kismegszakító:iC60N 3P B
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03316

kismegszakító:iC60N 3P B
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03320

kismegszakító:iC60N 3P B
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03325

kismegszakító:iC60N 3P B
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03332

kismegszakító:iC60N 3P B
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03340

kismegszakító:iC60N 3P B
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03350

kismegszakító:iC60N 3P B
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03363

kismegszakító:iC60N 3P B
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04370

kismegszakító:iC60N 3P C
In =0,5 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04301

kismegszakító:iC60N 3P C
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04302

kismegszakító:iC60N 3P C
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04303

kismegszakító:iC60N 3P C
In =3 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04304

kismegszakító:iC60N 3P C

In =4 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04340

kismegszakító:iC60N 3P C

In =40 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04306

kismegszakító:iC60N 3P C

In =6 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04350

kismegszakító:iC60N 3P C

In =50 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04310

kismegszakító:iC60N 3P C

In =10 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04363

kismegszakító:iC60N 3P C

In =63 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04313

kismegszakító:iC60N 3P C

In =13 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05370

kismegszakító:iC60N 3P D

In =0,5 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04316

kismegszakító:iC60N 3P C

In =16 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05301

kismegszakító:iC60N 3P D

In =1 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04320

kismegszakító:iC60N 3P C

In =20 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05302

kismegszakító:iC60N 3P D

In =2 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04325

kismegszakító:iC60N 3P C

In =25 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05303

kismegszakító:iC60N 3P D

In =3 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=D

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04332

kismegszakító:iC60N 3P C

In =32 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

A9F05304

kismegszakító:iC60N 3P D

In =4 A

Un =230/400 V AC

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05306

kismegszakító:iC60N 3P D
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05350

kismegszakító:iC60N 3P D
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05310

kismegszakító:iC60N 3P D
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05363

kismegszakító:iC60N 3P D
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05313

kismegszakító:iC60N 3P D
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03706

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05316

kismegszakító:iC60N 3P D
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03710

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05320

kismegszakító:iC60N 3P D
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03713

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05325

kismegszakító:iC60N 3P D
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03716

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05332

kismegszakító:iC60N 3P D
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03720

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F05340

kismegszakító:iC60N 3P D
In =40 A

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

A9F03725

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03732

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03740

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03750

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F03763

kismegszakító:iC60N 3P+N B
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=B
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04770

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =0,5 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04701

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04702

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04703

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =3 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04704

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04706

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04710

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04713

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04716

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04720

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

A9F04725

kismegszakító:iC60N 3P+N C
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04732

kismegszakító:iC60N 3P+N C

In =32 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03420

kismegszakító:iC60N 4P B

In =20 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04740

kismegszakító:iC60N 3P+N C

In =40 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03425

kismegszakító:iC60N 4P B

In =25 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04750

kismegszakító:iC60N 3P+N C

In =50 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03432

kismegszakító:iC60N 4P B

In =32 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04763

kismegszakító:iC60N 3P+N C

In =63 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03440

kismegszakító:iC60N 4P B

In =40 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03406

kismegszakító:iC60N 4P B

In =6 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03450

kismegszakító:iC60N 4P B

In =50 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03410

kismegszakító:iC60N 4P B

In =10 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03463

kismegszakító:iC60N 4P B

In =63 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03413

kismegszakító:iC60N 4P B

In =13 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=B

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04470

kismegszakító:iC60N 4P C

In =0,5 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

Kioldási karakterisztika=C

Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F03416

kismegszakító:iC60N 4P B

In =16 A

Un =230/400 V AC

Icn=6 kA

A9F04401

kismegszakító:iC60N 4P C

In =1 A

Un =230/400 V AC

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04402

kismegszakító:iC60N 4P C
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04425

kismegszakító:iC60N 4P C
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04403

kismegszakító:iC60N 4P C
In =3 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04432

kismegszakító:iC60N 4P C
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04404

kismegszakító:iC60N 4P C
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04440

kismegszakító:iC60N 4P C
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04406

kismegszakító:iC60N 4P C
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04450

kismegszakító:iC60N 4P C
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04410

kismegszakító:iC60N 4P C
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04463

kismegszakító:iC60N 4P C
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04413

kismegszakító:iC60N 4P C
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05470

kismegszakító:iC60N 4P D
In =0,5 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04416

kismegszakító:iC60N 4P C
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=C
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05401

kismegszakító:iC60N 4P D
In =1 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F04420

kismegszakító:iC60N 4P C
In =20 A

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

A9F05402

kismegszakító:iC60N 4P D
In =2 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05403

kismegszakító:iC60N 4P D
In =3 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05404

kismegszakító:iC60N 4P D
In =4 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05406

kismegszakító:iC60N 4P D
In =6 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05410

kismegszakító:iC60N 4P D
In =10 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05413

kismegszakító:iC60N 4P D
In =13 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05416

kismegszakító:iC60N 4P D
In =16 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05420

kismegszakító:iC60N 4P D
In =20 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05425

kismegszakító:iC60N 4P D
In =25 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05432

kismegszakító:iC60N 4P D
In =32 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05440

kismegszakító:iC60N 4P D
In =40 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05450

kismegszakító:iC60N 4P D
In =50 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9F05463

kismegszakító:iC60N 4P D
In =63 A
Un =230/400 V AC
Icn=6 kA
Kioldási karakterisztika=D
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9A26924

kismegszakító segédérintkező:ACTI9 iOF
Érintkező=1 váltó
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9A26927

kismegszakító segédérintkező:ACTI9 iSD
Érintkező=1 váltó
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9A26897

kismegszakító segédérintkező:ACTI9 iOF+SD24
Érintkező=1 záró + 1 nyitó
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

A9A26929

kismegszakító segédérintkező:ACTI9 iOF/SD+OF
Érintkező=4 váltó
Gyártó/Forgalmozó=Schneider Electric Kft.

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

LC1D09BD

mágnescapcsoló:LC1D09 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=4 kW
 In (400V, AC3)=9 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D09B7

mágnescapcsoló:LC1D09 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=4 kW
 In (400V, AC3)=9 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D09F7

mágnescapcsoló:LC1D09 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=4 kW
 In (400V, AC3)=9 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D09M7

mágnescapcsoló:LC1D09 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=4 kW
 In (400V, AC3)=9 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D09P7

mágnescapcsoló:LC1D09 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=4 kW
 In (400V, AC3)=9 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D12BD

mágnescapcsoló:LC1D12 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=5,5 kW
 In (400V, AC3)=12 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D12B7

mágnescapcsoló:LC1D12 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=5,5 kW
 In (400V, AC3)=12 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D12F7

mágnescapcsoló:LC1D12 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=5,5 kW
 In (400V, AC3)=12 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D12M7

mágnescapcsoló:LC1D12 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=5,5 kW
 In (400V, AC3)=12 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D12P7

mágnescapcsoló:LC1D12 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=5,5 kW
 In (400V, AC3)=12 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D18BD

mágnescapcsoló:LC1D18 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=7,5 kW
 In (400V, AC3)=18 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D18B7

mágnescapcsoló:LC1D18 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=7,5 kW
 In (400V, AC3)=18 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D18F7

mágnescapcsoló:LC1D18 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=7,5 kW
 In (400V, AC3)=18 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D18M7

mágnescapcsoló:LC1D18 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=7,5 kW
 In (400V, AC3)=18 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D18P7

mágnescapcsoló:LC1D18 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=7,5 kW
 In (400V, AC3)=18 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D25BD

mágnescapcsoló:LC1D25 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=11 kW
 In (400V, AC3)=25 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D25B7

mágnescapcsoló:LC1D25 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=11 kW
 In (400V, AC3)=25 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D25F7

mágnescapcsoló:LC1D25 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=11 kW
 In (400V, AC3)=25 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

LC1D25M7

mágnescapcsoló:LC1D25 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=11 kW
 In (400V, AC3)=25 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D25P7

mágnescapcsoló:LC1D25 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=11 kW
 In (400V, AC3)=25 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D32BD

mágnescapcsoló:LC1D32 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=15 kW
 In (400V, AC3)=32 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D32B7

mágnescapcsoló:LC1D32 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=15 kW
 In (400V, AC3)=32 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D32F7

mágnescapcsoló:LC1D32 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=15 kW
 In (400V, AC3)=32 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D32M7

mágnescapcsoló:LC1D32 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=15 kW
 In (400V, AC3)=32 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D32P7

mágnescapcsoló:LC1D32 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=15 kW
 In (400V, AC3)=32 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D38BD

mágnescapcsoló:LC1D38 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=18,5 kW
 In (400V, AC3)=38 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D38B7

mágnescapcsoló:LC1D38 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=18,5 kW
 In (400V, AC3)=38 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D38F7

mágnescapcsoló:LC1D38 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=18,5 kW
 In (400V, AC3)=38 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D38M7

mágnescapcsoló:LC1D38 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=18,5 kW
 In (400V, AC3)=38 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D38P7

mágnescapcsoló:LC1D38 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=18,5 kW
 In (400V, AC3)=38 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D40ABD

mágnescapcsoló:LC1D40A 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=22 kW
 In (400V, AC3)=40 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D40AB7

mágnescapcsoló:LC1D40A 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=22 kW
 In (400V, AC3)=40 A
 Uc =24 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D40AF7

mágnescapcsoló:LC1D40A 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=22 kW
 In (400V, AC3)=40 A
 Uc =110 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D40AM7

mágnescapcsoló:LC1D40A 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=22 kW
 In (400V, AC3)=40 A
 Uc =220 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D40AP7

mágnescapcsoló:LC1D40A 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=22 kW
 In (400V, AC3)=40 A
 Uc =230 V DC/AC 50Hz
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

LC1D50ABD

mágnescapcsoló:LC1D50A 1NO+1NC
 Pn (400V, AC3)=22 kW
 In (400V, AC3)=50 A
 Uc =24 V DC
 Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

<p>LC1D50AB7 mágnescapcsoló:LC1D50A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=22 kW In (400V, AC3)=50 A Uc =24 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN10 segédérintkező:LADN10 Érintkező=1NO Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D50AF7 mágnescapcsoló:LC1D50A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=22 kW In (400V, AC3)=50 A Uc =110 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN01 segédérintkező:LADN01 Érintkező=1NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D50AM7 mágnescapcsoló:LC1D50A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=22 kW In (400V, AC3)=50 A Uc =220 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN11 segédérintkező:LADN11 Érintkező=1NO+1NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D50AP7 mágnescapcsoló:LC1D50A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=22 kW In (400V, AC3)=50 A Uc =230 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN20 segédérintkező:LADN20 Érintkező=2NO Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65ABD mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =24 V DC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN02 segédérintkező:LADN02 Érintkező=2NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AB7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =24 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN22 segédérintkező:LADN22 Érintkező=2NO+2NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AF7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =110 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN13 segédérintkező:LADN13 Érintkező=1NO+3NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AM7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =220 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN40 segédérintkező:LADN40 Érintkező=4NO Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AP7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =230 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN04 segédérintkező:LADN04 Érintkező=4NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AM7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =220 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>LADN31 segédérintkező:LADN31 Érintkező=3NO+1NC Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AP7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =230 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50JD relé:CAD50 5NO Un =24 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>LC1D65AP7 mágnescapcsoló:LC1D65A 1NO+1NC Pn (400V, AC3)=30 kW In (400V, AC3)=65 A Uc =230 V DC/AC 50Hz Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50D7 relé:CAD50 5NO Un =42 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

<p>CAD50E7 relé:CAD50 5NO Un =48 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50F7 relé:CAD50 5NO Un =110 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50CD relé:CAD50 5NO Un =36 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50M7 relé:CAD50 5NO Un =220 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50ED relé:CAD50 5NO Un =48 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50P7 relé:CAD50 5NO Un =230 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50ND relé:CAD50 5NO Un =60 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50U7 relé:CAD50 5NO Un =240 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50SD relé:CAD50 5NO Un =72 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50Q7 relé:CAD50 5NO Un =380 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50FD relé:CAD50 5NO Un =110 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50V7 relé:CAD50 5NO Un =400 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50GD relé:CAD50 5NO Un =125 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50N7 relé:CAD50 5NO Un =415 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50MD relé:CAD50 5NO Un =220 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50R7 relé:CAD50 5NO Un =440 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50UD relé:CAD50 5NO Un =250 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50JD relé:CAD50 5NO Un =12 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD50RD relé:CAD50 5NO Un =440 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD50BD relé:CAD50 5NO Un =24 V DC</p>	<p>CAD32JD relé:CAD32 3NO+3NC Un =24 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

<p>CAD32D7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =42 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32E7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =48 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32BD relé:CAD32 3NO+3NC Un =24 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32F7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =110 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32CD relé:CAD32 3NO+3NC Un =36 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32M7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =220 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32ED relé:CAD32 3NO+3NC Un =48 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32P7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =230 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32ND relé:CAD32 3NO+3NC Un =60 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32U7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =240 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32SD relé:CAD32 3NO+3NC Un =72 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32Q7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =380 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32FD relé:CAD32 3NO+3NC Un =110 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32V7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =400 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32GD relé:CAD32 3NO+3NC Un =125 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32N7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =415 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32MD relé:CAD32 3NO+3NC Un =220 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32R7 relé:CAD32 3NO+3NC Un =440 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD32UD relé:CAD32 3NO+3NC Un =250 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD32JD relé:CAD32 3NO+3NC Un =12 V DC</p>	<p>CAD32RD relé:CAD32 3NO+3NC Un =440 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

<p>CAD503JD relé:CAD503 5NO Un =24 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503D7 relé:CAD503 5NO Un =42 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503JD relé:CAD503 5NO Un =12 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503E7 relé:CAD503 5NO Un =48 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503BD relé:CAD503 5NO Un =24 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503F7 relé:CAD503 5NO Un =110 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503CD relé:CAD503 5NO Un =36 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503M7 relé:CAD503 5NO Un =220 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503ED relé:CAD503 5NO Un =48 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503P7 relé:CAD503 5NO Un =230 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503ND relé:CAD503 5NO Un =60 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503U7 relé:CAD503 5NO Un =240 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503SD relé:CAD503 5NO Un =72 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503Q7 relé:CAD503 5NO Un =380 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503FD relé:CAD503 5NO Un =110 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503V7 relé:CAD503 5NO Un =400 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503GD relé:CAD503 5NO Un =125 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503N7 relé:CAD503 5NO Un =415 V AC 50/60 Hz Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD503MD relé:CAD503 5NO Un =220 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD503R7 relé:CAD503 5NO Un =440 V AC 50/60 Hz</p>	<p>CAD503UD relé:CAD503 5NO Un =250 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>

Adatbázis költséglista: **Schneider készülékek**

<p>CAD503RD relé:CAD503 5NO Un =440 V DC Érintkező=5 záró Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323JD relé:CAD323 3NO+3NC Un =24 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323R7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =440 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323D7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =42 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323JD relé:CAD323 3NO+3NC Un =12 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323E7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =48 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323BD relé:CAD323 3NO+3NC Un =24 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323F7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =110 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323CD relé:CAD323 3NO+3NC Un =36 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323M7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =220 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323ED relé:CAD323 3NO+3NC Un =48 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323P7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =230 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323ND relé:CAD323 3NO+3NC Un =60 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323U7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =240 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323SD relé:CAD323 3NO+3NC Un =72 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323Q7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =380 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323FD relé:CAD323 3NO+3NC Un =110 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323V7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =400 V AC 50/60 Hz Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>	<p>CAD323GD relé:CAD323 3NO+3NC Un =125 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>
<p>CAD323N7 relé:CAD323 3NO+3NC Un =415 V AC 50/60 Hz</p>	<p>CAD323MD relé:CAD323 3NO+3NC Un =220 V DC Érintkező=3 záró + 2 nyitó Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.</p>

CAD323UD

relé:CAD323 3NO+3NC

Un =250 V DC

Érintkező=3 záró + 2 nyitó

Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.

CAD323RD

relé:CAD323 3NO+3NC

Un =440 V DC

Érintkező=3 záró + 2 nyitó

Gyártó/Forgalmazó=Schneider Electric Kft.