

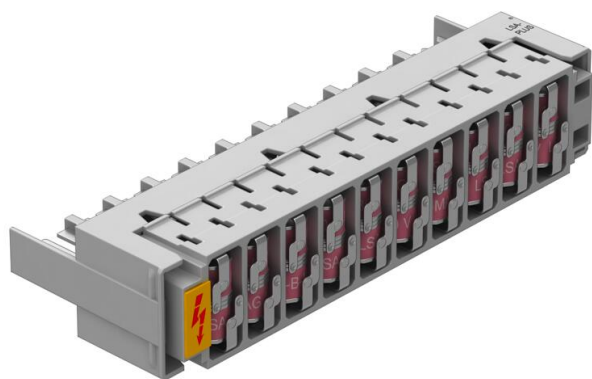
Tehnicki list

LSA osnovna zaštita

Broj artikla: 5084020



LSA regleta za osnovnu zaštitu, primjena u višezilnim sustavima za prijenos podataka, mjernim, upravljačkim i regulacijskim instalacijama kao i telefonskim centralama.



- Osnovna zaštita
- S 20 plinskih odvodnika
- Maksimalni napon: 180 V

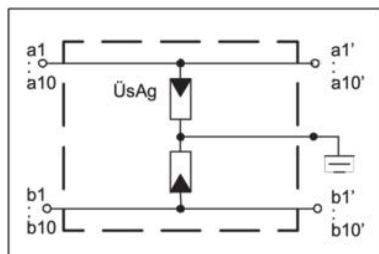
Primjena: izravno na LSA-Plus regletama (npr. OBO LSA-A-LEI (5084 00 8) ili OBO LSA-T-LEI (5084 01 2)).
Osnovna zaštita za zaštitu 10 parica.



Referentni podaci

Broj artikla	5084020
Tip	LSA-B-MAG
Opis 1	Regleta za osnovnu zaštitu
Opis 2	za 10 parica, za LSA Plus
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	180V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	8,6 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

Tehnički podaci



Broj polova	20
Izvedba	Osnovna zaštita
Ukupna nazivna odvodna struja (10/350)	1
Ukupna nazivna odvodna struja (8/20)	10 kA
Najviši trajni napon AC	120
Najviši trajni napon DC	180
Impulsna struja	0,5 kA
Otpor instalacije	> 1 GΩ
Kapacitet (žila-žila)	< 10 pF
Kapacitet (žila-zemlja)	< 10 pF
Kategorije	Tip 1+2 / D1+C2
LPZ	0→2
Način montaže	LSA-Plus može se utaknuti
Nazivna strujna opterećenja AC	0,7
Nazivna strujna opterećenja DC	1 A
Ispitna norma	IEC 61643-21
Stupanj zaštite	IP20
Razina zaštite @ C1	<750 V
SPD sukladno IEC 61643-21	Razred I+II / D1+C2
Utični sustav	sve
Jakost udarne struje žila-žila	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Jakost udarne struje žila-zemlja	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Temperaturno područje korištenja, maks.	80 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-40 °C
Vrsta kabela za uređaje za zaštitu od prenapona	Telekomunikacijski vodič