

Tekninen tietolehti

Ylijännitesuoja, moduuli V10 280 V

Tuotenumero: 5093402



Ylijännitesuoja tyyppi 2+3 EN 61643-11 mukaan

- moduuli pistoliitännällä, moduulin voi irrottaa kantaosasta ilman työkaluja
- sis. termisen ja dynaamisen erotuslaitteen ja optisen vikailmoituksen
- hyvä virranjohtokyky ja pitkä käyttöikä



Perustiedot

Tuotenumero	5093402
Tyyppi	V10-C 0-280
Nimitys 1	Ylijännitesuoja
Nimitys 2	Yläosa
Valmistaja	OBO
Koko	280V
Pienin myyntiyksikkö	1
Määräyksikkö	Kappale
Paino	3,36 kg
Painoyksikkö	kg/100 kpl

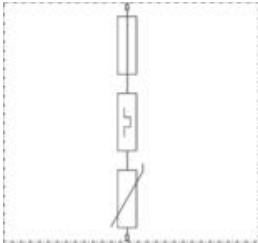
Tekninen tietolehti

Ylijännitesuoja, moduuli V10 280 V

Tuotenumero: 5093402



Tekniset tiedot



Purkauskyky (8/20 µs) [yhteensä]	10 kA
Syttymisaika	<25 ns
Ulospuhaltava	ei
Malli	1-napainen
Napojen malli	1
Rakenneleveys jakoyksikköinä (TE, 17,5 mm)	1
Käyttölämpötila maks.	80 °C
Käyttölämpötila min.	-40 °C
Etähälytyskosketin	ei
Korkein jatkuva jännite AC	280
Johdon poikkipinta jäykkä (yksi-/monilankainen) maks.	35 mm ²
Johdon poikkipinta, jäykkä (yksi-/monilankainen) min.	2,5 mm ²
LPZ	1→3
Maks. verkonpuoleinen ylijännitesuoja	125
Enimmäissulake	125 A
Enimmäispurkausvirta (8/20 µs)	20 kA
Asennustapa	peruskoje
Nimellispurkausvirta (8/20 µs)	10 kA
Nimellisjännite AC (50 / 60 Hz)	230 V
Verkon muoto	muu
Tarkastusluokka tyyppi 2	kyllä
Kotelointiluokka	IP20
Suojaustaso	≤1,1
Merkinanto laitteessa	optinen
SPD standardin EN 61643-11 mukaan	Tyyppi T2 +T3
SPD standardin IEC 61643-1 mukaan	Luokat II+III