

Tekninen tietolehti

CombiController V50, moduuli 280 V

Tuotenumero: 5093724



CombiController-moduuli - yhdistelmäsuoja tyyppi T1+T2

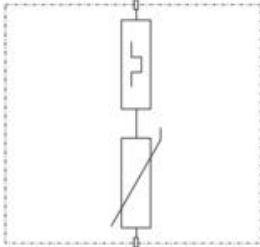
- moduuli pistoliitännällä, voidaan liittää kantaosaan ilman työkaluja ja jännitteen katkaisua
 - sis. termisen ja dynaamisen erotuslaitteen ja optisen vikailmoituksen
 - hyvä virranjohtokyky ja pitkä käyttöikä
- Yläosa



Perustiedot

Tuotenumero	5093724
Tyyppi	V50-B+C 0-280
Nimitys 1	Ylijännitesuoja
Nimitys 2	Yläosa
Valmistaja	OBO
Koko	280V
Pienin myyntiyksikkö	1
Määräyksikkö	Kappale
Paino	8 kg
Painoyksikkö	kg/100 kpl

Tekniset tiedot



Purkauskyky (8/20 µs) [yhteensä]	30 kA
Syttymisaika	<25 ns
Ulospuhaltava	ei
Malli	1-napainen yläosa
Napojen malli	1
Rakenneleveys jakoyksikköinä (TE, 17,5 mm)	1
Käyttölämpötila maks.	80 °C
Käyttölämpötila min.	-40 °C
Salamasyöksyvirta (10/350 µs)	12,5 kA
Salamasyöksyvirta (10/350) [yhteensä]	12,5 kA
Etähälytyskosketin	ei
Korkein jatkuva jännite AC	280
Korkein jatkuva jännite DC	350
Integroitu sulake	ei
Johdon poikkipinta taipuisa (hie-nolankainen) min.	25 mm ²
Johdon poikkipinta jäykkä (yksi-/monilankainen) maks.	35 mm ²
Johdon poikkipinta, jäykkä (yksi-/monilankainen) min.	2,5 mm ²
LPZ	0→2
Maks. verkonpuoleinen ylijännite-suoja	125
Enimmäissulake	125 A
Enimmäispurkausvirta (8/20 µs)	50 kA
Asennustapa	peruskoje
Nimellispurkausvirta (8/20 µs)	30 kA
Nimellispurkausvirta (8/20 µs) [L-N]	30 kA
Nimellisjännite AC (50 / 60 Hz)	230 V
Verkkotyyppi DC	ei
Verkkotyyppi IT	ei
Verkkotyyppi, muu	ei
Verkkotyyppi TN	ei
Verkkotyyppi TN-C	ei
Verkkotyyppi TN-C-S	ei
Verkkotyyppi TN-S	ei
Verkkotyyppi TT	ei
Napojen lukumäärä	1
Kotelointiluokka	IP20
Suojaustaso	≤1,3
Suojaustaso [L-N]	≤1,3
Suojaustaso [N-PE]	1,5 kV
Merkinanto laitteessa	optinen
SPD standardin EN 61643-11 mukaan	Tyyppi 1+2
SPD standardin IEC 61643-1 mukaan	Luokat I+II