

Muszaki adatlap

Betét V25-höz, 280 V

Cikkszám: 5097053



CombiController betét - T1+ T2 (régebbi "B+C") típusú SPD-khez

- A betét feszültségmentesítés nélkül cserélhető
- Termikus védelemmel és optikai állapotjelzéssel
- Nagy levezetőképesség, hosszú élettartam



Törzsadatok

Cikkszám	5097053
Típus	V25-B+C 0-280
1. megnevezés	CombiController V25
2. megnevezés	felsőrész
Gyártó	OBO
Méret	280V
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	9,5 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Műszaki adatok

Levezetőképesség (8/20 μ s) [összes]	30 kA
Válaszidő	<25 ns
Kifúvató	nem
Kivitel	1-pólusú felső rész; 280 V
A pólusok kivitele	1
Beépítési szélesség elosztóegységekben (TE, 17,5mm)	1
Üzemi hőmérséklet max.	80 °C
Üzemi hőmérséklet min.	-40 °C
Villámáram levezetőképesség (10/350 μ s)	7 kA
Villámáram (10/350) [összes]	7 kA
Távjelzés	nem
Max. tartós feszültség, AC	280
Legmagasabb tartós feszültség, DC	350
Merev vezető keresztmetszete (egy-/többhuzalos) max.	35 mm ²
Merev vezető keresztmetszete (egy-/többhuzalos) min.	2,5 mm ²
LPZ	0→2
Max. hálózattoldali túláramvédelem	160
Maximális előtétbiztosítás	160 A
Maximális levezetőképesség (8/20 μ s)	50 kA
Szerelési mód	báziselemre
Névleges levezetőképesség (8/20 μ s)	30 kA
Névleges feszültség AC (50 / 60 Hz)	230 V
Hálózattípus	egyéb
Pólusszám	1
Védettség	IP20
Védelmi szint	≤0,9
Jelzés a készüléken	optikai
MSZ EN 61643-11 szerinti SPD	1+2-es típus
SPD az IEC EN 61643-1 szerint	I+II. osztály