

Techniniu duomeniu lapas

Viršįtampio iškroviklio įdėklas 280 V

Prekės numeris: 5099609



Įdėklas – viršįtampio iškroviklis, tipas 2

- Įkišamas įdėklas, įdėklą nuo bazės galima atskirti be įrankių
- Turi terminio atskyrimo funkciją ir optinę gedimo indikaciją
- Didelis elektrinis laidumas ir ilga eksploatacijos trukmė
- * Komplektas = viršutinė ir apatinė dalis



Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	5099609
Tipas	V20-C 0-280
1 pavadinimas	Viršįtampių ribotuvas V20
2 pavadinimas	įdėklas
Gamintojas	OBO
Dydis	280V
Mažiausias pardavimo vienetas	1
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	8,5 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

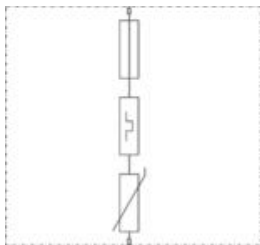
Techniniu duomeniu lapas

Viršįtampio iškroviklio įdėklas 280 V

Prekės numeris: 5099609



Techniniai duomenys



Imp. srovė (8/20 μs) [bendra]	20 kA
Suveikimo laikas	<25 ns
Išpučiamasis	ne
Išvadas	1 poliaus viršutinė dalis; 280V
Polių konstrukcija	1
Skirstymo blokų konstrukcinis plotis (TE, 17,5 mm)	1
Maks. darbinė temperatūra	80 °C
Min. darbinė temperatūra	-40 °C
Nuotolinio signalizavimo įtaisas	ne
Didžiausia ilgalaikė įtampa AC	280
Didžiausia ilgalaikė įtampa DC	350
Integruotas įvadinis saugiklis	ne
Min. laidų skersmuo, lankstus (plonagyslis)	25 mm ²
Maks. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis)	35 mm ²
Min. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis)	2,5 mm ²
LPZ	1→2
Maks. tinklo viršįtampio apsauga	125
Maksimalus priešsaugiklis	125 A
Maksimali impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs)	40 kA
Montavimo būdas	ant bazinio elemento
Vardinė impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs)	20 kA
Vardinė impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs) [L-N]	20 kA
Vardinė įtampa AC (50 / 60 Hz)	230 V
Tinklo forma	TN
2 tipo patikros klasė	taip
Apsaugos rūšis	IP20
Apsaugos lygis	≤1,3
Signalizavimas prietaise	optinis
SPD pagal EN 61643-11	Tipas 2
SPD pagal IEC 61643-1	II klasė