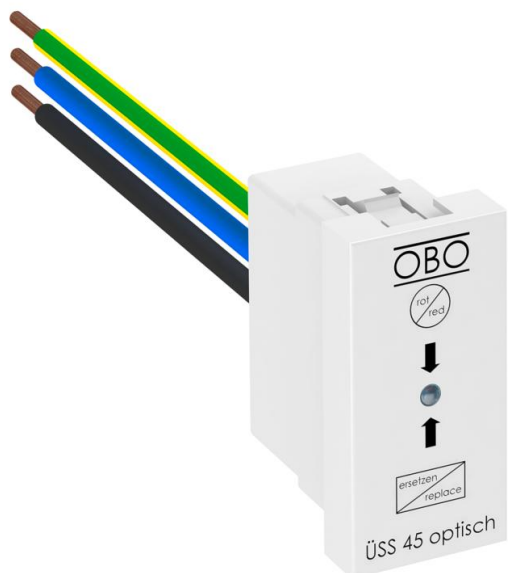


Tehnicki list

Odvodnik prenapona, širine modula 1/2, optička signalizacija

Broj artikla: 6117473



Uređaj za zaštitu od prenapona / Fina zaštita mreže tip 3 prema EN 61643-11 za instalaciju u kanale Rapid 45, parapetne kanale i sustave podnih instalacija.

- Verzija O s optičkim prikazom funkcije
- Brza i jednostavna montaža
- Smanjena širina 22,5 mm
- Boja: čisto bijela, RAL 9010

Primjena: Uređaj za zaštitu od prenapona osigurava sljedeće i slične priključnice. Odvodnik prenapona tip 3 (razred D) sukladno normi VDE 0675 dio 6 - 11 (HRN EN 61643-11). Za instalaciju u kanale Rapid 45, parapetne kanale i sustave podnih instalacija.



Referentni podaci

Broj artikla	6117473
Tip	ÜSS 45-O-RW
Opis 1	Zaštita od prenapona Modul 45
Opis 2	s optičkim indikatorom funk.
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	255V
Boja	bijela; RAL 9010
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	2,411 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

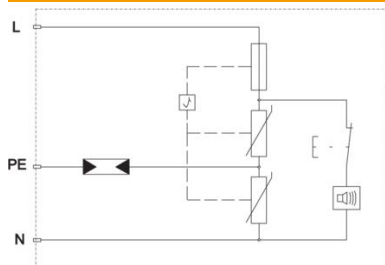
Tehnicki list

Odvodnik prenapona, širine modula 1/2, optička signalizacija

Broj artikla: 6117473



Tehnički podaci



Nazivna odvodna struja (8/20 μ s) [ukupno]	5 kA
Vrijeme odziva	<25 ns
Otvoreni	ne
Izvedba	optički prikaz funkcije
Temperatura za obradu, maks.	45 °C
Min. temperatura za obradu	-25 °C
Daljinska signalizacija	ne
Zajednička razina zaštite [L-PE]	1500 kV
Najviši trajni napon AC	255
Maks. presjek krutog vodiča (jedno-/višežični)	1,5 mm ²
Min. presjek krutog vodiča (jedno-/višežični)	1,5 mm ²
LPZ	2→3
Maksimalni predosigurač	16
Maksimalni predosigurač	16 A
Maksimalna odvodna struja (8/20 μ s)	5 kA
Način montaže	Modul
Nazivna odvodna struja (8/20 μ s)	2,5 kA
Nazivni napon AC (50 / 60 Hz)	230 V
Oblik mreže	sve
OBO_nazivna struja opterećenja (ulazna/izlazna stezaljka)	16 A
Ispitni razred tipa 3	da
Stupanj zaštite	IP20
Razina zaštite	≤1,5
Razina zaštite [L-N]	≤1500
Razina zaštite [N-PE]	1,5 kV
Signalizacija na uređaju	optički
U skladu s EN 61643-11	Tip 3
SPD sukladno IEC 61643-1	class III