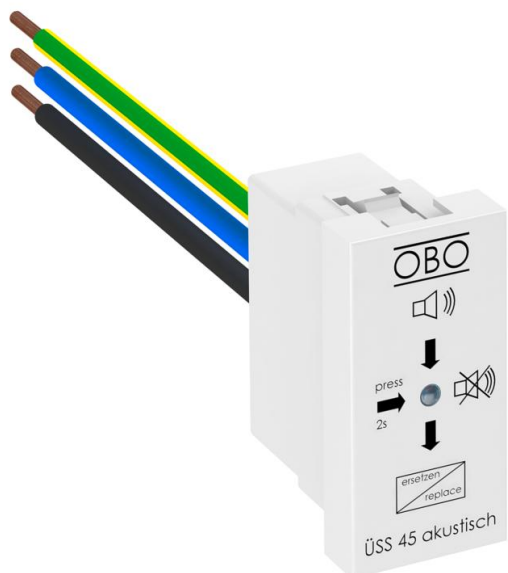


Tehnicki list

Fina zaštita mreže Modul 45, sa zvučnom signalizacijom

Broj artikla: 6117465



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 A s akustičnim prikazom funkcije (signalni ton može se isključiti)
- 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. Uređaj za zaštitu od prenapona tip 3 (razred D) sukladno normi VDE 0675 dio 6-11 (DIN EN 61643-11) Za instalaciju u Rapid-45-kanale, parapetne kanale i sustave podnih instalacija.



Referentni podaci

Broj artikla	6117465
Tip	ÜSS 45-A-RW
Opis 1	Zaštita od prenapona Modul 45
Opis 2	sa zvučnom signalom
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	255V
Boja	bijela; RAL 9010
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	2,8 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

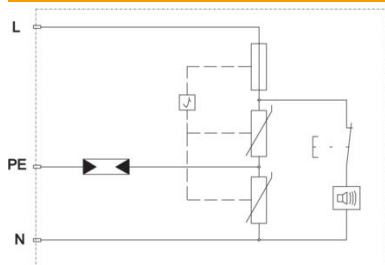
Tehnicki list

Fina zaštita mreže Modul 45, sa zvučnom signalizacijom

Broj artikla: 6117465



Tehnički podaci



Nazivna odvodna struja (8/20 μ s) [ukupno]	5 kA
Vrijeme odziva	<25 ns
Otvoreni	ne
Izvedba	zvučni indikator 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	zvučan
U skladu s EN 61643-11	Tip 3
SPD sukladno IEC 61643-1	class III