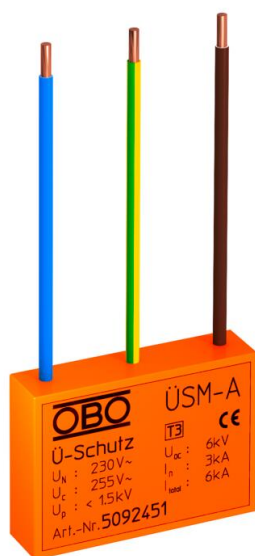


Tehnicki list

Modul za zaštitu od prenapona 230 V

Broj artikla: 5092451



Modul za zaštitu od prenapona tip 3 prema HRN EN 61643-11 za 230 V mreže.

- Sa zvučnom dojavom kvara
- Male dimenzije
- Plastika bez halogena (UL 94 V-0)
- Y-sklop

Primjena: univerzalno primjenjiv za sve instalacijske sustave.



Referentni podaci

Broj artikla	5092451
Tip	ÜSM-A
Opis 1	Prenaponska zaštita
Opis 2	za sve instalacijske sustave
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	255V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	1,5 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.
CO2 otisak (GWP) od kolijevke do vrata	0,0232 kg CO2e / 1 Komad

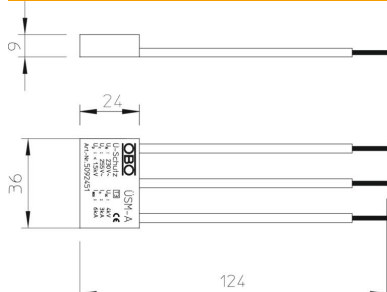
Tehnicki list

Modul za zaštitu od prenapona 230 V

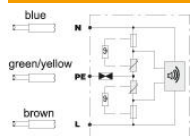
Broj artikla: 5092451



Dimenzije



Tehnički podaci



Vrijeme odziva	<25 ns
Izvedba	zvučni indikator funkcije
Broj polova	sve
Temperatura za obradu, maks.	60 °C
Min. temperatura za obradu	-15 °C
Zajednička razina zaštite [L-PE]	1500 kV
Najviši trajni napon AC	255 V
LPZ	2→3
Maksimalni predosigurač	16
Maksimalni predosigurač	16 A
Maksimalna odvodna struja (8/20 μs)	6 kA
Način montaže	ostalo
Nazivna odvodna struja (8/20 μs)	3 kA
Nazivni napon AC (50 / 60 Hz)	230 V
Oblik mreže	sve
OBO_nazivna struja opterećenja (ulazna/izlazna stezaljka)	16 A
Razina zaštite	≤1,3 kV
Razina zaštite [L-N]	≤1500
Razina zaštite [N-PE]	1,5 kV
Razina zaštite linija - zemlja	1500 V
Signalizacija na uređaju	zvučan
U skladu s EN 61643-11	Tip 3
SPD sukladno IEC 61643-1	class III
Temperaturno područje korištenja, maks.	60 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-15 °C