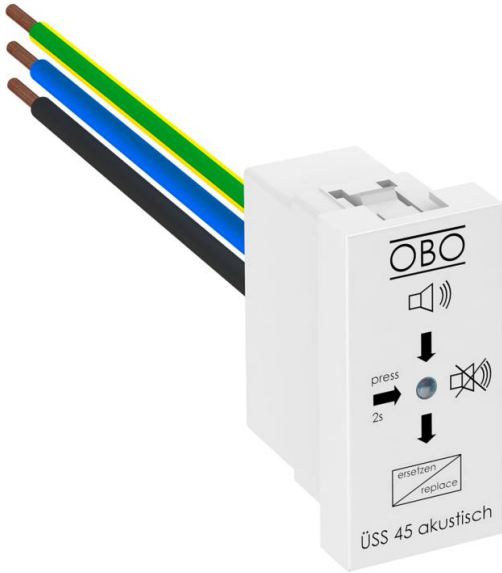


Tekninen tietolehti

Ylijännitesuojamoduuli Modul 45 -sarjalle äänimerkillä

Tuotenumero: 6117465



Ylijännitesuoja/hienosuoja tyyppi T3 standardin EN 61643-11 mukainen asennettavaksi johtokanaviin ja lattiarasioihin

- malli-A akustisella toimintatilan osoituksella (äänisignaali voidaan kytkeä pois päältä)
- nopea ja helppo asennus
- pieni rakenneleveys 22,5 mm
- väri: puhtaanvalkoinen RAL 9010

Käyttö: Tämä ylijännitesuoja suojaa sekä erilliset pistorasiat että pistorasiayhdistelmät.

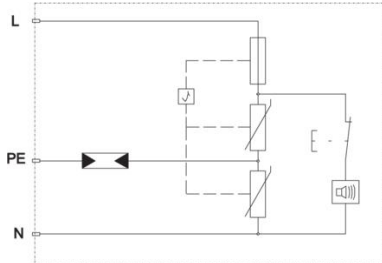
Ylijännitesuoja, hienosuoja T3 EN 61643-11 mukaan 230V, Up<1,5kV. asennettavaksi Rapid 45 -kanaviin, johtokanaviin ja lattia-asennusjärjestelmiin



Perustiedot

Tuotenumero	6117465
Tyyppi	ÜSS 45-A-RW
Nimitys 1	Ylijännitesuoja
Nimitys 2	with acoustic signal
Valmistaja	OBO
Koko	255V
Väri	puhtaanvalkoinen, RAL 9010
Pienin myyntiyksikkö	1
Määräyksikkö	Kappale
Paino	2,8 kg
Painoyksikkö	kg/100 kpl

Tekniset tiedot



Purkauskyky (8/20 µs) [yhteensä]	5 kA
Syttymisaika	<25 ns
Ulospuhaltava	ei
Malli	akustinen toimintatilan osoitus
Käyttölämpötila maks.	45 °C
Käyttölämpötila min.	-25 °C
Etähälytyskosketin	ei
Yhteinen suojaustaso [L-PE]	1500 kV
Korkein jatkuva jännite AC	255
Johdon poikkipinta jäykkä (yksi-/monilankainen) maks.	1,5 mm ²
Johdon poikkipinta, jäykkä (yksi-/monilankainen) min.	1,5 mm ²
LPZ	2→3
Maks. verkonpuoleinen ylijännitesuoja	16
Enimmäissulake	16 A
Enimmäispurkausvirta (8/20 µs)	5 kA
Asennustapa	Moduuli
Nimellispurkausvirta (8/20 µs)	2,5 kA
Nimellisjännite AC (50 / 60 Hz)	230 V
Verkon muoto	muu
OBO_Nimelliskuormitusvirta (tulo-/lähtöliitin)	16 A
Tarkastusluokka tyyppi 3	kyllä
Kotelointiluokka	IP20
Suojaustaso	1,5
Suojaustaso [L-N]	≤1500
Suojaustaso [N-PE]	1,5 kV
Merkinanto laitteessa	akustinen
SPD standardin EN 61643-11 mukaan	Tyyppi 3
SPD standardin IEC 61643-1 mukaan	Luokka III