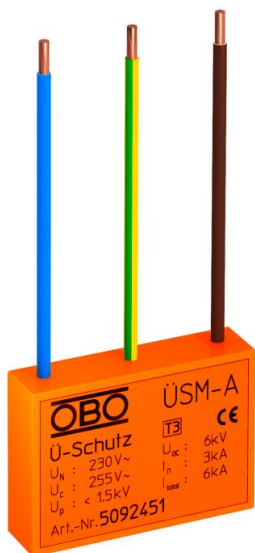


Fișă tehnică

Protecție la supratensiune 230 V

Număr articol: 5092451



Modul de protecție la supratensiune tip 3 conform DIN EN 61643-11 pentru rețele de 230V.

- Cu mesaj acustic de eroare
- Cu dimensiune redusă
- Plastic fără halogeni (UL 94 V-0)
- Comutare Y

Utilizare: universal, pentru toate sistemele de instalații



Date de bază

Număr articol	5092451
Tip	ÜSM-A
Denumirea 1	Modul protecție supratensiune
Denumirea 2	toate sistemele de instalații
Producător	OBO
Dimensiune	255V
Cea mai mică unitate de vânzare VK	1
Unitate de măsură pentru cantități	Bucată
Greutate	1,5 kg
Unitate de măsură	kg/100 buc.

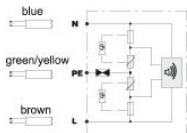
Fișă tehnică

Protecție la supratensiune 230 V

Număr articol: 5092451



Date tehnice



Timpe de acțiune	<25 ns
VARIANTĂ	indicare acustică a funcțiilor
Legarea polilor	altele
Temperatură operațională max.	60 °C
Temperatură operațională min.	-15 °C
Nivel comun de protecție [L-PE]	1500 kV
Tensiune maximă de funcționare continuă AC	255
CP nr.	2→3
Valoare max. a protecției la suprasarcină	16
Siguranță maximă	16 A
Curent maxim de descărcare (8/20 μs)	6 kA
Tip de montaj	altele
Curent nominal de descărcare (8/20 μs)	3 kA
Tensiune nominală AC (50 / 60 Hz)	230 V
Formă a rețelei	altele
OBO_Curent de încărcare nominal (clemă de intrare/ieșire)	16 A
Nivel de protecție	≤1,3
Nivel de protecție (L-N)	≤1500
Nivel de protecție (N-PE)	1,5 kV
Nivel de protecție conductor - pământ	1500 V
Semnalizare în interiorul aparatului	acustică
Clasa de solicitare conform EN 61643-11	Bridă tip 3
SPD conform IEC 61643-1	clasa III
Tip de cablu pentru aparatele de protecție la supratensiune	Linie de alimentare CA