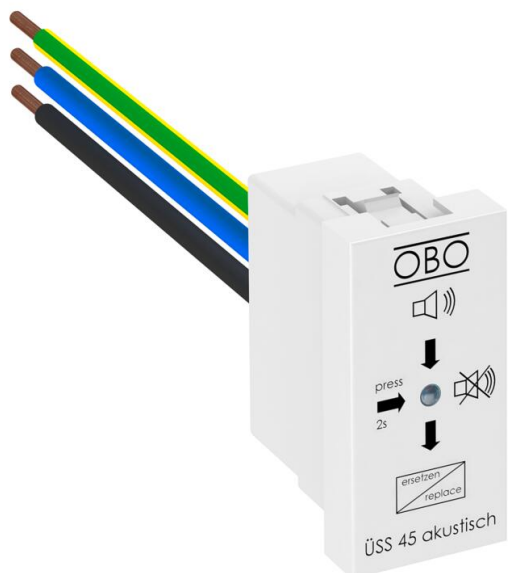


List technických údajů

Modul přepětové ochrany pro Modul 45 s akustickou signalizací

Objednací číslo: 6117465



Přepětová ochrana / jemná ochrana sítě typu 3 podle EN 61643-11 pro instalaci do kanálů Rapid 45, kanálů pro vestavbu přístrojů a podlahových systémů.

- Verze A s akustickou indikací funkčnosti (vypínatelný zvukový tón)
- Rychlá a snadná montáž
- Malá konstrukční šířka 22,5 mm
- Barva: čistě bílá; RAL 9010

Použití: Zařízení přepětové ochrany zabezpečuje následné a blízké zásuvky. Přepětová ochrana typu 3 (třída D) dle EN 61643-11 (VDE 0675, část 6-11), pro instalaci do kanálů Rapid-45, kanálů pro vestavbu přístrojů a podlahových systémů.



Kmenová data

Objednací číslo	6117465
Typ	ÜSS 45-A-RW
Označení 1	Ochrana před přepětím Modul 45
Označení 2	s akustickým upozorněním
Výrobce	OBO
Rozměr	255V
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	2,8 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

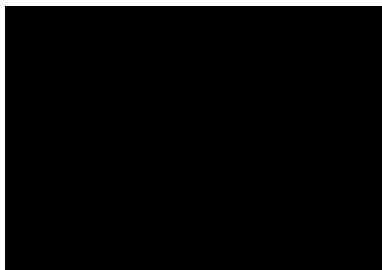
List technických údajů

Modul přepět'ové ochrany pro Modul 45 s akustickou signalizací

Objednací číslo: 6117465



Technické údaje

	Rázový svodový proud (8/20 μs) [celkový]	5 kA
	Doba odezvy	<25 ns
	Vyfukující	Ne
	Provedení	akustická indikace funkce
	Provozní teplota, max.	45 °C
	Provozní teplota, min.	-25 °C
	Dálková signalizace	Ne
	Společná ochranná úroveň [L-PE]	1500 kV
	Nejvyšší trvalé napětí AC	255
	Průřez pevného vodiče (plného/vícedrátového), max.	1,5 mm ²
	Průřez pevného vodiče (plného/vícedrátového), min.	1,5 mm ²
	LPZ	2→3
	Max. nadproudová ochrana na straně sítě	16
	Maximální vstupní jistění	16 A
	Maximální rázový svodový proud (8/20 μs)	5 kA
	Způsob montáže	Modul
	Jmenovitý impulzní svodový proud (8/20 μs)	2,5 kA
	Jmenovité napětí AC (50/60 Hz)	230 V
	Tvar sítě	ostatní
	OBO Jmenovitý zatěžovací proud (vstupní/výstupní svorka)	16 A
	Zkušební třída typu 3	Ano
	Stupeň krytí	IP20
	Ochranná úroveň	1,5
	Ochranná úroveň [L-N]	≤1500
Ochranná úroveň [N-PE]	1,5 kV	
Signalizace na přístroji	Akusticky	
SPD dle EN 61643-11	Typ 3	
SPD dle IEC 61643-1	class III	