

List technických údajů

Svodič přepětí 3pól. s dálkovou signalizací 550 V

Výr. č. 5094792



Svodič přepětí typu 2

- Kompletní jednotka sestávající z vrchního a spodního dílu, smontovaná a propojená
- Vhodný pro síťové systémy TN
- Zásuvný vrchní díl lze vyjmout ze spodního dílu bez použití nástrojů
- S dálkovou signalizací a bezpotenciálovým spínacím kontaktem, pro sledování funkce
- Včetně tepelného a dynamického odpojovacího zařízení
- S optickou indikací poruchy
- Vysoká svodová schopnost při dlouhé životnosti
- Označená přípojná místa

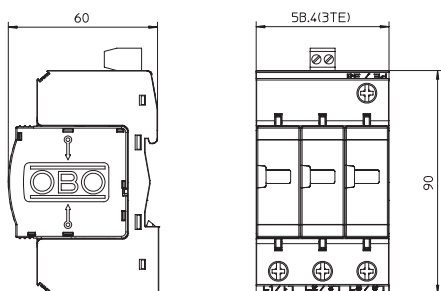
Příklad použití: Obytná budova, rodinný dům a průmysl



Další text k výrobku 1

* Kompletní = vrchní a spodní díl

Rozměry



Kmenová data

Č. výr.	5094792
Typ	V20-C 3+FS-550
Označení 1	SurgeController V20
Označení 2	3 pólový s dálk. signalizací
Rozměr	550V
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	36,20 kg/100 ks

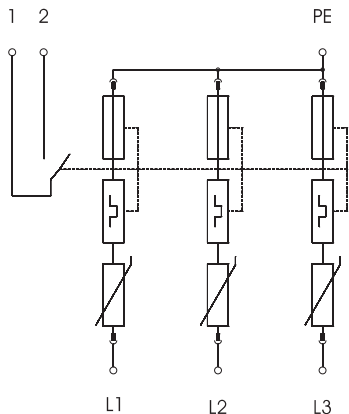
List technických údajů

Svodič přepětí 3pól. s dálkovou signalizací 550 V

Výr. č. 5094792



Technické údaje



SPD dle EN 61643-11	Typ 2
SPD dle IEC 61643-11	class II
Zkušební třída typu 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovité napětí	500,00 V
Nejvyšší trvalé napětí AC	550,00 V
Nejvyšší trvalé napětí	550,00 V
Jmenovitý svodový proud (8/20)	15 kA
Max. rázový svodový proud (8/20 µs)	40,00 kA
Rázový svodový proud (8/20) [celkový]	45,00 kA
Ochranná úroveň	< 2,4 kV
Doba odezvy	< 25 ns
Maximální předjištění	125,00 A
Teplotní rozsah	-40+80 °C
Provedení pólů	3
Provedení	3 pólův + dálková signalizace
Provedení	3 pólův
Způsob montáže	Profilová lišta 35 mm
Způsob montáže	Profilová lišta 35 mm
Stupeň krytí	IP20
Stupeň krytí	IP20
Vyfukující	<input type="checkbox"/>
Rozteč TE (17,5 mm)	3
Dálková signalizace	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontakt dálkové signalizace	<input checked="" type="checkbox"/>
Integrované vstupní jištění	<input type="checkbox"/>
Max. průřez flexibilního vodiče (jemně laněný)	25,00 mm ²
Max. průřez tuhého vodiče (plný/laněný)	35,00 mm ²
Flexibilní přípojovací průřez	2,50 - 25,00 mm ²
Přípojovací průřez, plný vodič	2,50 - 35,00 mm ²
Přípojovací průřez laněných vodičů	2,50 - 35,00 mm ²
Signalizace na přístroji	Opticky