

# Zvodič prepätia OVR, typ T1+T2

**Kód produktu** 2CTB815710R1200  
**Typové číslo** OVR T1-T2 12.5-275s P QS  
**Variant** L1



## POPIS





Zvodič prepätia OVR s technológiou QS  
 System pro M Compact s inštaláciou na lištu DIN.

Technológia: Iskrište, varistor  
 S výmenným modulom: Áno  
 S bezpečnostnou rezervou: Áno  
 S pomocným kontaktom: Nie  
 Indikátor konca životnosti s technológiou QS: Áno  
 Typ zvodiča prepätia: T1-T2  
 Počet modulov: 1 (L1)  
 impulzný prúd limp (10/350): 12,5 kA  
 Maximálny impulzný zvodový prúd I<sub>max</sub> (8/20): 80 kA  
 Menovitý impulzný zvodový prúd I<sub>n</sub>: 30 kA

Ochranná úroveň U<sub>p</sub>: 1,1 kV  
 Menovité napätie U<sub>n</sub>: 230 V AC  
 Maximálne trvalé pracovné napätie U<sub>c</sub>: 275 V  
 Teplota okolia: -40 ... +80 ° C  
 Skladovacia teplota: -40 ... + 80 ° C  
 Pripojenie pevného Cu vodiča: max. 50 mm<sup>2</sup>  
 Pripojenie pružného Cu vodiča: max. 35 mm<sup>2</sup>  
 Uťahovací moment: 3,5 nm  
 Krytie: IP20

Spíňa normu: STN EN 61643-11

## ĎALŠIE VARIANTY

	Variant	Kód produktu
	L1, N	2CTB815710R1300
	L1, L2, L3, N	2CTB815710R1900
	L1, L2, L3	2CTB815710R1800
	L1, L2, L3, L4	2CTB815710R2300