

# Zvodič prepätia OVR, typ T1+T2

**Kód produktu** 2CTB815710R1300  
**Typové číslo** OVR T1-T2 1N 12.5-275s P QS  
**Variant** L1, N



## POPIS

Zvodič prepätia OVR s technológiou QS  
 System pre 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  $I_{imp}$  (10/350): 12,5 kA

Maximálny impulzný zvodový prúd  $I_{max}$  (8/20): 80 kA

Menovitý impulzný zvodový prúd  $I_n$ : 30 kA

Ochranná úroveň  $U_p$ : 1,1 kV

Menovité napätie  $U_n$ : 230 V AC

Maximálne trvalé pracovné napätie  $U_c$ : 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

Spĺňa normu: STN EN 61643-11

## ĎALŠIE VARIANTY

Variant	Kód produktu
 L1	2CTB815710R1200
 L1, L2, L3, N	2CTB815710R1900
 L1, L2, L3	2CTB815710R1800
 L1, L2, L3, L4	2CTB815710R2300