

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 Iimp (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 mm²





Pripojenie pružného Cu vodiča: max. 35 mm²

Uťahovací moment: 3,5 nm

Krytie: IP20

Spĺňa 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 |