

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 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	2CTB815710R1200
	L1, L2, L3, N	2CTB815710R1900
	L1, L2, L3	2CTB815710R1800
	L1, L2, L3, L4	2CTB815710R2300