

Zvodič prepätia OVR, typ T2

Kód produktu 2CTB803973R1100
Typové číslo OVR T2 3N 40-275 P QS
Variant L1, L2, L3, N



POPIS

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

Technológia: Varistor

S výmenným modulom: Áno

S bezpečnostnou rezervou: Nie

S pomocným kontaktom: Nie

Indikátor konca životnosti s technológiou QS: Áno

Typ zvodiča prepätia: T2< BR> Počet modulov: & nbsp; 3 (L1, L2, L3)

impulzný prúd Iimp (10/350): & nbsp; 40 kA

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

Menovitý impulzný zvodový prúd I_n: 20 kA

Ochranná úroveň U_p: 1,25 kV

Menovité napätie U_n: 230/400 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

Spíňa normu: STN EN 61643-11

ĎALŠIE VARIANTY

Variant	Kód produktu
 L1	2CTB815704R1200
 L1, L2, L3	2CTB803873R2400
 L1, L2, L3	2CTB815704R1800
 L1, L2, L3, L4	2CTB803873R5600
 L1, L2, L3, L4	2CTB815704R2300