

OVR T2 4L 40-275 P QS Ogranicznik przepięć



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3660308520548
Alt. ID produktu	2CTB803873R5600
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	2CTB803873R5600
Seria produktu	Aparatura modułowa - pro M compact
Kod celny	85363090

Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć klasy C (EC000941)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Układ sieci DC	Nie
Układ sieci IT	Nie
Układ sieci TN	Nie
Układ sieci TN-C	Nie
Układ sieci TN-C-S	Nie
Układ sieci TN-S	Tak
Układ sieci TT	Nie
Inny układ sieci	Nie
Liczba przewodów (bez uzziemienia)	4
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	40 kA
Znamionowe napięcie AC	230 V
Znamionowe napięcie DC	350 V
Wytrzymałość zwarciova (Iscrr)	100 kA
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	275 V
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	4 moduły
Poziom ochrony	1,1 kV
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	25 mm ²
Maks. przekrój przewodu elastycznego	16 mm ²

Poziom ochrony L-N	1,1 kV
Poziom ochrony N-PE	1,1 kV
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Nie
Zintegrowane dobezpieczenie	Nie
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3660308520548
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1003101
--------	---------