

OVR T2 80-440s P QS Ogranicznik przepięć



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3660308525604
Alt. ID produktu	2CTB815708R4100
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	2CTB815708R4100
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	Tak
Układ sieci TN	Nie
Układ sieci TN-C	Tak
Układ sieci TN-C-S	Nie
Układ sieci TN-S	Tak
Układ sieci TT	Tak
Inny układ sieci	Nie
Liczba przewodów (bez uzziemienia)	1
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	80 kA
Znamionowe napięcie AC	400 V
Znamionowe napięcie DC	560 V
Wytrzymałość zwarciova (Iscrr)	100 kA
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	440 V
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	1 moduł
Poziom ochrony	1,8 kV
Poziom ochrony L-N	1,8 kV
Zintegrowane dobezpieczenie	Nie

Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	Tak

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3660308525604
-------------------------	---------------