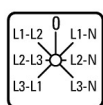


T0-3-8007/IVS - Przełącznik woltomierza, 3b+N, TC faza/faza-0-faza/N, 45°, 45x45mm, REG

Łącznik krzywkowy wg IEC/EN60947, wielkość konstrukcyjna T0, konstrukcja rozdzielacza, wymiary montażowe zgodne z DIN 43 880, mocowanie na szynie uniwersalnej, klasa ochrony na przedzie IP30 z czarnym pokrętkiem, pomiarowy prąd stały Iu 20A, znamionowe napięcie pracy Ue 690V, dostępne akcesoria zgodnie z danymi katalogu łączników krzywkowych T. Konstrukcja ogólna: obudowa natynkowa z izolacją, montaż, montaż centralny, montaż pośredni, montaż rozdzielacza IVS.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015080127598
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	012759
Kraj pochodzenia	Wielka Brytania
Kod celny	85365080

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik woltomierza (EC000911)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Możliwy pomiar napięcia międzyfazowego	Tak
Możliwy pomiar napięcia fazowego	Tak
Z pozycją 0	Tak
Budowa urządzenia	Montaż w rozdzielnicach
Wersja modułowa	Tak
Z elementem wykonawczym	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP30
Stopień ochrony (NEMA)	Inne

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015080127598
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1014425
--------	---------