

T0-6-8271/Z - Łącznik zakresowy, 3b, Ie=12A, TC 1-4, 45°, bez samopowrotu, 48x48mm, montaż pośredni

Łącznik zakresowy, Asortyment: Łącznik sterowniczy, Normy i przepisy: IEC/EN 60947, VDE 0660, IEC/EN 60204, CSA, UL, Rozłącznik izolacyjny zgodny z IEC/EN 60947-3, Identyfikator typu: T0, z czarnym pokrętkiem i tabliczką czołową, Styki: 12, liczba zakresów: 4 zakresy 45°, Stopień ochrony: Przód IP65, Wykonanie: montaż pośredni, Kąt łączenia: 45°, Przebieg łączenia: bez samopowrotu, bez położenia 0, 6 Zespół montażowy/zespoły montażowe, Pomiarowy prąd stały: Iu= 20 A, Tabliczka czołowa: 1-4



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015080246169
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	024616
Kraj pochodzenia	Wielka Brytania
Kod celny	85365080

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik sterujący (EC002611)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Rodzaj przełącznika	Przełącznik wielopozycyjny
Liczba biegunów	3
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	690 V
Znamionowy prąd ciągły Iu	20 A
Liczba stopni przełączania	4
Z pozycją 0	Nie
Z powrotem do położenia 0	Nie
Budowa urządzenia	Urządzenie wbudowane
Szerokość wyrażona liczbą modułów	0
Do montażu na płycie	Tak
Do montażu tablicowego	Nie
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Nie
Do montażu pośredniego	Tak
Kompletne urządzenie w obudowie	Nie

Rodzaj elementu wykonawczego	Przełącznik
Rozmiar tabliczki	48x48 mm
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP65
Stopień ochrony części czołowej (NEMA)	12

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015080246169
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1014497
--------	---------