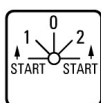


T0-2-8177/E - Łącznik sterowniczy, 4ZZ, Ie=12A, TC START>1-0-2

Przełącznik impulsowy, 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: 4, Funkcja przycisku: funkcja przycisku w położeniu START, Stopień ochrony: Przód IP65, Wykonanie: montaż, Kąt łączenia: 45 °, Przebieg łączenia: z samopowrotem/bez samopowrotu, z 0-położeniem, z 2-stronną funkcją przycisku, 2 Zespół montażowy/zespoły montażowe, Pomiarowy prąd stały: Iu= 20 A, Tabliczka czołowa: START>1-0-2<START



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015080151302
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	015130
Kraj pochodzenia	Wielka Brytania
Kod celny	85365080

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik sterujący (EC002611)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Rodzaj przełącznika	Przełącznik włącz/wyłącz
Liczba biegunów	4
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	690 V
Znamionowy prąd ciągły Iu	20 A
Liczba stopni przełączania	5
Z pozycją 0	Tak
Z powrotem do położenia 0	Nie
Budowa urządzenia	Urządzenie wbudowane
Szerokość wyrażona liczbą modułów	0
Do montażu na płycie	Nie
Do montażu tablicowego	Tak
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Nie
Do montażu pośredniego	Nie
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	4015080151302
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1014450
--------	---------