

PRODUCT-DETAILS

OTM2500E2CM230V

OTM2500E2CM230V MOTORIZED C/O SWITCH



Ogólne informacje

Extended Product Type	OTM2500E2CM230V
ID Produktu	1SCA121291R1001
Numer EAN	6417019525365
Opis katalogowy	OTM2500E2CM230V MOTORIZED C/O SWITCH
Opis	OTM2500E2CM230V MOTORIZED C/O SWITCH, Direct mounted handle, Open transition

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85365080
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC303003C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC303002M0204

Wymiary

Szerokość produktu netto	519 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	377 mm
Głębokość produktu netto	372 mm
Waga produktu netto	61 kg 519 lb

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-21B (I_g)	(380 ... 415 V) 2500 A (500 V) 2500 A
Prąd przy chłodzeniu konwencjonalnym (I_{th})	q = 40 °C 2500 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	12 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1000 V
Znamionowe napięcie pracy	1000 V
Znamionowy prąd zwarciaowy wytrzymały (I_{cw})	for 1 s 55 kiloampere rms
Motor Operational Voltage	220 ... 240 V AC
Straty mocy	85 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Color	Czarny
Handle Type	Direct mounted handle
Switches Operating Mechanism	Mechanism at the End of the Switch
Distance Between Phases	Standard
Position of Line Terminals	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Operating Mode	Front operated
Rodzaj montażu	Base mounting
Liczba biegunów	2
Stopień ochrony obudowy	Front IP20
Transition Type	Open

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	N/A
Instrukcje i podręczniki	1SCC303002M0204

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	580 mm
Długość opakowania (poziom 1)	780 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	500 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	67.36 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019525365

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Przelączniki z napędem silnikowym

