

PRODUCT-DETAILS

OTM200E3YM230C

OTM200E3YM230C MOTORIZED BYPASS SWITCH



Ogólne informacje

Extended Product Type	OTM200E3YM230C
ID Produktu	1SCA141437R1001
Numer EAN	6417019690186
Opis katalogowy	OTM200E3YM230C MOTORIZED BYPASS SWITCH
Opis	OTM200E3YM230C MOTORIZED BYPASS 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	1SCC301080M0003

Wymiary

Szerokość produktu netto	296 mm
Wysokość produktu netto	150 mm
Głębokość produktu netto	236 mm
Waga produktu netto	7.2 kg

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-21A (I_e)	(380 ... 415 V) 200 A (500 V) 200 A (690 V) 200 A
Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 200 A (500 V) 200 A (690 V) 200 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 200 A (500 V) 200 A (690 V) 200 A
Moc znamionowa AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 110 kW (500 V) 132 kW (690 V) 200 kW
Prąd przy chłodzeniu konwencjonalnym (I_{th})	q = 40 °C 200 A
Motor Operational Voltage	220 ... 240 V AC
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
Standardy	IEC 60947-3
Rodzaj montażu	Base mounting
Liczba biegunów	3
Transition Type	Open

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Instrukcje i podręczniki	1SCC301080M0003
--------------------------	-----------------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	7.8 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019690186

Klasyfikacje

WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
---------------	--

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Motorized bypass switches

