

PRODUCT-DETAILS

OT400E33CP

OT400E33CP CHANGE-OVER SWITCH



Ogólne informacje

Extended Product Type	OT400E33CP
ID Produktu	1SCA118629R1001
Numer EAN	6417019503486
Opis katalogowy	OT400E33CP CHANGE-OVER SWITCH
Opis	OT400E33CP CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft included, 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	1SCC303008M0203

Wymiary

Szerokość produktu netto	353 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	185 mm
Głębokość produktu netto	203 mm
Waga produktu netto	10.21 kg 22.51 lb

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-21A (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Znamionowy prąd pracy AC-31B (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A
Znamionowy prąd pracy AC-33B (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A
Moc znamionowa AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 220 kW (500 V) 280 kW (690 V) 400 kW
Prąd przy chłodzeniu konwencjonalnym (I_{th})	q = 40 °C 400 A
Conventional Thermal Current (I_{the})	Fully Enclosed 400 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	12 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1000 V
Znamionowe napięcie pracy	1000 V
Znamionowy prąd zwarciový wytrzymałalny (I_{cw})	for 1 s 15 kiloampere rms
Straty mocy	10 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Color	Czarny
Handle Type	Handle and shaft included
Switches Operating Mechanism	Mechanism Between the Poles 33 (Between the Poles)
Distance Between Phases	Standard
Position of Line Terminals	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Operating Mode	Front operated
Standardy	IEC60947-3
Rodzaj montażu	Base mounting
Liczba biegunów	6
Stopień ochrony obudowy	Front IP20
Wytrzymałość mechaniczna	8000 cycle
Transition Type	Open

Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe	1SCC303050D0201
-------------------------	-----------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	1SCC303004D2703
Informacje środowiskowe	1SCC303050D0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC303008M0203

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	255 mm
Długość opakowania (poziom 1)	460 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	253 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	11.45 kg 25.24 lb
EAN opakowania (poziom 1)	6417019503486

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
UNSPSC	39122233
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3601259

Kategorie

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

