

PRODUCT-DETAILS

OTR16B3U

OTR16B3U Enclosed Switch Disconnecter



Ogólne informacje

Extended Product Type	OTR16B3U
ID Produktu	1SCA127690R1001
Numer EAN	6417019576077
Opis katalogowy	OTR16B3U Enclosed Switch Disconnecter

Opis

The enclosure of the OTR series is made of rigid stainless steel, class AISI304. The enclosure has a hinged door, with door lock. The cover is interlocked, and can not be opened when switch is on. The interlock function can be defeated for thermographing. Suitable for outdoor and indoor use. The end plates are blank, and can be drilled by the installer. N- and PE terminal included.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363010
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SCC340015C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC340006M0013

Wymiary

Szerokość produktu netto	200 mm
Wysokość produktu netto	300 mm
Głębokość produktu netto	135 mm
Waga produktu netto	2.9 kg

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 16 A (690 V) 16 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 16 A (690 V) 10 A
Moc znamionowa AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 7.5 kW (500 V) 7.5 kW (690 V) 7.5 kW
Conventional Thermal Current (I_{the})	Fully Enclosed 25 A
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	wg IEC/EN 60664-1 750 V
Znamionowe napięcie pracy	Obwód główny 750 V
Znamionowa zdolność złączania na zwarcie (I_{cm})	(690 V AC) 0.705 kA
Znamionowy prąd zwarciowy wytrzymały (I_{cw})	for 1 s 0.5 kA
Straty mocy	na biegun 0.3 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Color	Czarny
Handle Type	Pistol handle
Standardy	IEC 60947-1, -3
Liczba biegunów	3
Dane montażowe-obwód główny (roboczy)	Screw Clamp 0.75...10 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 10...70 mm ²
Cable Entry Position	Up/Down
Cable Outlets Per Side	Blank / Blank
Stopień ochrony obudowy	acc. to IEC 60529 IP65
Materiał obudowy	Stainless steel
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 NO, 2 NC
Mounted Auxiliary Contacts	0 NO, 0 NC

Normy środowiskowe

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	1SCC340006D2704
Instrukcje i podręczniki	1SCC340006M0013
Dane RoHS	1SCC340034D0203

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	212 mm
Długość opakowania (poziom 1)	313 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	191 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019576077

Klasyfikacje

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

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki ogólnego przeznaczenia w obudowach → Enclosed Switch-Disconnectors

