

PRODUCT-DETAILS

OTR36A6B

OTR36A6B Safety switch



Ogólne informacje

Extended Product Type	OTR36A6B
ID Produktu	1SCA022745R7600
Numer EAN	6417019520841
Opis katalogowy	OTR36A6B Safety switch

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 cable entries are of knock out types. PE terminal and auxiliary contact included. Can be used in EMC application, if EMC cable glands are used.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363030
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC340015C0201
---------------------------------------	-----------------

Wymiary

Szerokość produktu netto	165 mm
Wysokość produktu netto	250 mm
Głębokość produktu netto	110 mm
Waga produktu netto	3.2 kg

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 63 A (500 V) 63 A (690 V) 63 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 45 A (500 V) 45 A (690 V) 20 A
Moc znamionowa AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 22 kW (500 V) 22 kW (690 V) 15 kW
Conventional Thermal Current (I_{the})	Fully Enclosed 63 A
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	wg IEC/EN 60664-1 750 V
Znamionowe napięcie pracy	Obwód główny 750 V
Znamionowa zdolność załączania na zwarcie (I_{cm})	(690 V AC) 2.1 kA
Znamionowy prąd zwarciowy wytrzymały (I_{cw})	for 1 s 1.5 kA
Straty mocy	na biegun 4.5 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Color	Red / Yellow
Handle Type	Pistol handle
Standardy	IEC 60947-1, -3
Liczba biegunów	6
Dane montażowe-obwód główny (roboczy)	Screw Clamp 1.5...35 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 10...70 mm ²
Cable Entry Position	Up/Down
Cable Outlets Per Side	B-flange / B-flange
Stopień ochrony obudowy	acc. to IEC 60529 IP65
Materiał obudowy	Stainless steel
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	1 NO, 1 NC
Mounted Auxiliary Contacts	1 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)	3.4 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019520841

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 bezpieczeństwa w obudowach → Enclosed Safety Switches

