

PRODUCT-DETAILS

EOT63U3P4-1P1

EOT63U3P4-1P1 Enclosed Disconnect Switch



Ogólne informacje

Extended Product Type	EOT63U3P4-1P1
ID Produktu	1SCA104268R1001
Numer EAN	6417019384757
Opis katalogowy	EOT63U3P4-1P1 Enclosed Disconnect Switch
Opis	Enclosed Switch Disconnecter, 3-p. Max. Horse power rating at three phase 480V 40HP. General purpose current rating 80A. Plastic enclosure, NEMA Type 4/4X Watertight, Pistol handle. Interlocked cover. Defeatable interlocking.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363030
Kraj pochodzenia	Meksyk (MX)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC340016C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC340019M0202
Rysunki mechaniczne	EOTK4302113P31.igs

Wymiary

Szerokość produktu netto	210 mm 8.27 in
Wysokość produktu netto	300 mm 11.81 in
Głębokość produktu netto	136 mm 5.35 in
Waga produktu netto	2.14 kg 4.72 lb

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 80 A (690 V) 80 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(690 V) 75 A (690 V) 380415V20 A
Conventional Thermal Current (I_{the})	80 A
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	wg IEC/EN 60664-1 750 V
Znamionowa zdolność załączania na zwarcie (I_{cm})	(690 V AC) 1.4 kA
Znamionowy prąd zwarciowy wytrzymały (I_{cw})	for 1 s 1 kA
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Color	Red / Yellow
Handle Type	Pistol handle
Position of Line Terminals	Top In - Bottom Out
Standardy	IEC 60947-1, -3 / UL 508
Liczba biegunów	3
Dane montażowe-obwód główny (roboczy)	Screw Clamp 1.5...35 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 4...25 mm ²
Cable Entry Position	Up/Down
Cable Outlets Per Side	2x(ø1.25 / 31.75+ø1 / 25.4)
Stopień ochrony obudowy	acc. to IEC 60529 IP65
Typ obudowy	NEMA Type 4/4X Watertight
Materiał obudowy	Plastic
Mounted Auxiliary Contacts	1 NO, 0 NC
Typ terminala	Screw Terminals
Momenty dokrecające	zgodnie z 60947-1 2 N·m
Wytrzymałość mechaniczna	20000

Technical UL/CSA

Maksymalne napięcie robocze UL/CSA	600 V
------------------------------------	-------

Moc znamionowa [Hp] UL/CSA	220 ... 240V AC Trzy fazy 20 Hp (480 V AC) 40 Hp (600 V AC) 40 Hp
Napięcie znamionowe UL/CSA	80 A
Momenty dokrecające UL/CSA	Obwód główny (roboczy) 18 in-lb

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	1CC340035D2701
Instrukcje i podręczniki	1SCC340019M0202

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	215 mm
Długość opakowania (poziom 1)	305 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	181 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.14 kg 4.72 lb
EAN opakowania (poziom 1)	6417019384757

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)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Enclosed Disconnect Switches

