



Opis produktu

ONE20M3G

ONE20M3G Enclosed Switch Disconnecter



Informacje ogólne

Typ produktu:	ONE20M3G
Kod zamówieniowy:	1SCA135535R1001
Numer EAN:	6417019641256
Opis katalogowy:	ONE20M3G Enclosed Switch Disconnecter
Opis:	The plastic enclosed switch disconnecter, is well suited for commercial and residential use. There are 3 color alternatives available, red/yellow, dark grey, and white. Typical applications could be fans, pumps, kitchen appliances etc. The product withstand water and rain, acc. to class IP67, and is well suited for indoor and outdoor use. The plastic is UV protected. Two cable glands are included in the delivery. The terminals are easily available, thanks to the enclosure design and the removable switch. N and PE terminal included.
Display Name:	ONE20M3G

Zgodność materiału

Szablon raportowania CMRT:	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH:	1SCC340076D0201
Dane RoHS:	1SCC340075D0201
Status RoHS:	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Toxic Substances Control Act - TSCA: 1SCC340095D0201

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna: 1SCC340015C0201
Instrukcje i podręczniki: 1SCC390135M0204
Rysunki mechaniczne: ONE926584RM20.stp

Normy środowiskowe

Stopień ochrony: acc. to IEC 60529 IP67

Zamawianie

Minimalna ilość zamówienia: 10 sztuka
Kod taryfy celnej: 85363030
Kraj pochodzenia: Niemcy (DE)

Wymiary

Szerokość netto: 65 mm
Wysokość netto: 92 mm
Głębokość / długość netto: 84 mm
Masa netto: 0.12 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie: 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1): 85 mm
Długość opakowania (poziom 1): 103 mm
Wysokość opakowania (poziom 1): 66 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1): 0.16 kg
EAN opakowania (poziom 1): 6417019641256

Dane techniczne

Przekrój przewodu: 0.75 ... 4 mm²
Lokalizacja wejść kablowych: Top/Bottom
Ilość wyjść kablowych na stronę: 2xM20 / 2xM20
Kolor: RAL7012 / RAL7035

Dane montażowe-obwód główny (roboczy):	Screw Clamp 0.75 ... 4 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 1pc, 0.75 ... 4 mm ²
Konwencjonalny prąd cieplny (I_{the}):	Fully Enclosed 20 A
Materiał kadłuba:	Plastic
Kolor rączki:	Szary
Rodzaj rączki:	Round
Wytrzymałość mechaniczna na uderzenia:	Housing IK09
Ilość zamontowanych styków pomocniczych:	0 NO, 0 NC
Typ neutralny:	Fixed Neutral
Ilość styków pomocniczych NC:	0
Ilość styków pomocniczych NO:	0
Liczba biegunów:	3P
Straty mocy:	na biegun 0.3 W
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane (U_{imp}):	4 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i):	wg IEC/EN 60664-1 690 V
Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e):	(380 ... 415 V) 20 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e):	(380 ... 415 V) 15.2 A
Moc znamionowa AC-23A (P_e):	(380 ... 415 V) 7.5 kW
Rekomendowany śrubokręt:	Main Circuit Pozidriv 2
Normy:	IEC 60947-1, -3
Typ zacisku:	Screw Terminals
Momenty dokrecające:	Obwód główny (roboczy) 1.1 N·m
Długość odizolowania przewodu:	7 mm

Certyfikaty i deklaracje

Deklaracja zgodności UE:	1SCC343001D2702
---------------------------------	-----------------

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

Kod klasyfikacji:	Q
ETIM 9:	EC000216 - Switch disconnecter (low voltage)
ETIM 10:	EC000216 - Switch disconnecter (AC)
UNSPSC:	39122205
Kod kategorii IDEA (IGCC):	5166 >> Safety switch
eClass:	V11.1 : 27371403
Kategoria WEEE:	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

