

Opis produktu

OA3G01AU

OA3G01AU AUXILIARY CONTACT



Ogólne informacje

Typ produktu	OA3G01AU
Kod zamówieniowy	1SCA022819R5260
Numer EAN	6417019279688
Opis katalogowy	OA3G01AU AUXILIARY CONTACT
Opis	OA3G01AU AUXILIARY CONTACT

Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201
Dane RoHS	1SCC011020D0201

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Bulgaria (BG)

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SCC301020C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC390026M0018

Wymiary

Szerokość netto	40 mm
Wysokość netto	11 mm
Głębokość / długość netto	30 mm
Masa netto	0.018 kg

Dane techniczne

Prąd przy chłodzeniu konwencjonalnym (I_{th})	16 A
Konwencjonalny prąd cieplny (I_{the})	Fully Enclosed 16 A
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	690 V
Funkcje specjalne	AU
Ilość styków pomocniczych NC	1
Napięcie znamionowe (U_r)	690 V

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1SCC390020D2704
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	130 mm
Długość opakowania (poziom 1)	90 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	20 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.021 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019279688

Klasyfikacje

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Kod klasyfikacji	N/A
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 9	EC000041 - Auxiliary contact block
UNSPSC	39121522
Kod kategorii IDEA (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block
eClass	V11.1 : 27371302
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
E-Numer (Finlandia)	3601001

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Akcesoria do przelączników → Accessories for Automatic Transfer Switches
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → DC Switch-Disconnectors
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Automatic Transfer Switches TruONE
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Manual Bypass Switches
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Motorized Bypass Switches
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Przelączniki z napędem ręcznym
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przelączniki → Przelączniki z napędem silnikowym
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki izolacyjne
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki z bezpiecznikami → Akcesoria do rozłączników z bezpiecznikami
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki z bezpiecznikami z napędem silnikowym
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Przelączniki w obudowach → Accessories for Enclosed Change-over and Transfer Switches
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki bezpieczeństwa w obudowach → Akcesoria do rozłączników bezpieczeństwa w obudowach
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki ogólnego przeznaczenia w obudowach → Enclosed Switch-Disconnectors
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki z bezpiecznikami w obudowach

