

Opis produktu

MSMNO

MSMNO Driver w/o coding w. screw for manual motor starters, 6x6



Ogólne informacje

Typ produktu	MSMNO
Kod zamówieniowy	1SAM101923R0012
Numer EAN	4013614405341
Opis katalogowy	MSMNO Driver w/o coding w. screw for manual motor starters, 6x6
Opis	MSMNO drivers without coding can be used in door coupling solutions for operating manual motor starters MS116, MS132 or MS165 in the back of a switch cabinet from outside. MSMNO can be used with shafts OXS6 from 6mm up to 180 mm. Shafts can be applied in any position. A coded driver is available as well (MSMN).

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85369095

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SBC100214C0202
---------------------------------------	-----------------

Instrukcje i podręczniki	2CDC131032M6801
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	10 mm
Wysokość netto	12.5 mm
Głębokość / długość netto	31.2 mm
Masa netto	1.7 g

Dane techniczne

Średnica wału	6x6 mm
Długość wałka	32 mm
Momenty dokrecające	0.12 N·m
Nazwa produktu	Driver
Do użytku z	MS116 MS132 MS325 MO325
Do użytku z grupą produktową	Manual Motor Starter
Grupa akcesoriów	Mechanical
Rodzaje akcesoriów	Driver

Technical UL/CSA

Momenty dokrecające UL/CSA	1.06 in·lb
----------------------------	------------

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SAA963005-4502
Dane RoHS	1SAA963006-4502
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006539
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1SAD101100-3411
Deklaracja zgodności - UKCA	1SAD201100-3411

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	70 mm
Długość opakowania (poziom 1)	118 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	11 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2 g
EAN opakowania (poziom 1)	4013614405341
Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	280 mm
Długość opakowania (poziom 2)	395 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	210 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	0.02 kg
EAN opakowania (poziom 2)	4013614409820
Jednostka opakowania (poziom 2)	10 sztuka

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	X
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	39122221
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
E-Numer (Finlandia)	3705871
E-Numer (Szwecja)	3112085

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Wyłączniki silnikowe → Wyłączniki silnikowe

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wyłączniki → Wyłączniki silnikowe

