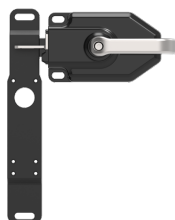


Opis produktu

MKey RFID R handle

MKey RFID R handle Handle



Ogólne informacje

Typ produktu	MKey RFID R handle
Kod zamówieniowy	2TLA050040R0601
Numer EAN	7350024486988
Opis katalogowy	MKey RFID R handle Handle

Right handle for MKey8RF and MKey9RF. Rugged metal construction that withstands shearing forces of up to 10000N (1000kg) on large hinged doors. Standard MKey RFID key included.

Opis

MKey are mechanical safety switches used for monitoring doors and hatches. The switch is mounted on the frame and the actuator key on the moving part of the guard. All MKey models have a safe interlocking function. Some MKey models can be locked and depending on the locking signal they can be used either as process locks or safety locks (with a safe unlocking function). MKey switches are available in different material and sizes in order to meet the requirements of different applications.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536500700
Typ produktu	Key switch accessory

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Nazwa produktu	Handle
Funkcja	Accessory

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010001C0202
Instrukcje i podręczniki	2TLC010088M0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	100 mm
Wysokość netto	289 mm
Szerokość netto	225 mm
Masa netto	1.9 kg

Dane techniczne

Do użytku z	MKey9RF Plastic M20 MKey9RFQC Plastic M12 MKey8RF Die-cast M20 MKey8RFQC Die-cas M12
-------------	---

Material Compliance

Deklaracja REACH	2CMT2022-006480
Dane RoHS	2CMT2022-006499
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006522
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CCC	No declaration needed
Deklaracja zgodności UE	2TLC010210D0201
Deklaracja zgodności - UKCA	2TLC010211D0201
Certyfikat UL	2TLC010020D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	150 mm
Długość opakowania (poziom 1)	100 mm

Wysokość opakowania (poziom 1)	350 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024486988

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 23390192
ETIM 7	EC002594 - Accessories for position switches
ETIM 8	EC002594 - Accessories/spare parts for position switches
ETIM 9	EC002594 - Accessories/spare parts for position switches
UNSPSC	39122221
Kod klasyfikacji	R
E-Numer (Szwecja)	3861570

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Włączniki i zamki bezpieczeństwa

