

Opis produktu

MKey8ZRF SS M20

MKey8ZRF SS M20 Switch



Ogólne informacje

Typ produktu	MKey8ZRF SS M20
Kod zamówieniowy	2TLA050011R0622
Numer EAN	7350024486872
Opis katalogowy	MKey8ZRF SS M20 Switch

Solenoid safety switch with RFID technology reaching PL e or SIL 3 for the interlock function, stainless steel housing and stainless steel head, 3xM20 conduit entries, 24 V DC power to unlock. Safe lock function reaching PL e or SIL 3 in combination with a suitable accessory. Two safe OSSD inputs and two safe OSSD outputs. Delivered without RFID key.

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	MKey
Nazwa produktu	Switch
Funkcja	Safety mechanical switch for interlocking with locking (Safety)
Funkcje specjalne	No key supplied; With auxiliary release; RFID

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	2TLC010001C0202
Instrukcje i podręczniki	2TLC010088M0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	52 mm
Wysokość netto	191 mm
Szerokość netto	48 mm
Masa netto	1.4 kg

Safety Information

Poziom wydajności (PL)	Up to e
Poziom nienaruszalności bezpieczeństwa (SIL)	1
	2
	3

Dane techniczne

Interfejs komunikacyjny	OSSD
Ilość styków normalnie zamkniętych	0
Ilość styków normalnie otwartych	0
Znamionowe napięcie sterownicze (U_s)	24 V DC

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25 ... 40 °C
Stopień ochrony	IP69K
Materiał	Stainless steel

Material Compliance

Deklaracja REACH	2CMT2022-006480
Dane RoHS	2CMT2022-006499

Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006522
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

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)	65 mm
Długość opakowania (poziom 1)	220 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	65 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.5 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024486872

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27270611
ETIM 7	EC002593 - Position switch with guard locking
ETIM 8	EC002593 - Position switch with guard locking
ETIM 9	EC002593 - Position switch with guard locking
Kod klasyfikacji	B
E-Numer (Finlandia)	2314992
E-Numer (Szwecja)	3861560

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Wyłączniki i zamki bezpieczeństwa → MKey

