

## Łącznik krańcowy bezpieczeństwa, plastikowy działanie wolne, 1NC+1NC, M16

Łącznik krańcowy bezpieczeństwa, plastikowy działanie wolne, 1NC+1NC, M16. Gama produktów: Preventa Safety detekcja  
- Typ produktu lub komponentu : łącznik bezpieczeństwa - Nazwa komponentu: XCSPA - Typ głowicy: głowica rewolwerowa na klucz - zewnętrzna średnica kabla: 7...10 mm - opis opcji blokowania: bez blokowania urządzenia wykonawczego.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110720631
Alt. ID produktu	XCSPA792
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	XCSPA792
Nazwa marki	Telemecanique
Seria produktu	Łączniki krańcowe, detekcja elektromechaniczna XCM
PKWiU	26.51.66.0

### Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik krańcowy z kluczem (EC002592)
Grupa	Czujniki (EG000026)
Ze wskaźnikiem stanu	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Szerokość czujnika	30 mm
Wysokość czujnika	94 mm
Długość czujnika	30 mm
Wymuszone rozłączanie	Tak
Liczba styków pomocniczych bezpieczeństwa	0
Liczba styków rozwiernych	2
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	0
Rodzaj elementu przełączającego	Styk zwłoczny
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 24 V	0 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 125 V	6 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V	3 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 24 V	0 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 125 V	0,55 A

Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 230 V	0,27 A
Rodzaj konstrukcji obudowy	Inne
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Powłoka obudowy	Inne
Rodzaj interfejsu	Brak
Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa	Brak
Rodzaj połączenia elektrycznego	Przepust kablowy metryczny
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	Brak
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25..70 °C
Stopień ochrony (IP)	IP67
Stopień ochrony (NEMA)	Inne

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3389110720631
-------------------------	---------------

### Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1082819
--------	---------