



Parametry podstawowe

Gama produktów	Telemecanique Cabling components
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do okablowania
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Złącza przewodowane
Nazwa serii	Zastosowanie

Parametry uzupełniające

Przyłącza elektryczne	Konektor prosty żeński M12, 8 pinów
Mocowanie złącza kablowego	Nakręcać
Materiał kołnierza	Stal nierdzewna 316L
Lampka LED sygnalizująca stan łącznika	Bez
Długość kabla	5 m
Zewnętrzna średnica kabla	5,2 mm
Przekroje żył kabli	8 x 0.25 mm ²
Materiał izolacyjny przewodu	PUR
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	30 V AC 36 V DC
Prąd znamionowy [In]	2 A
Rezystancja zestyku	5000 μOm
Minimum insulating resistance	1 GΩ

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP67
Certyfikaty produktu	cULus
Temperatura otoczenia dla pracy	-35...90 °C statyczny -5...90 °C dopasowanie
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-35...100 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,000 cm
Szerokość opakowania 1	17,000 cm
Długość opakowania 1	17,500 cm
Waga opakowania 1	245,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	15
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	4,000 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Ustawa Proposition 65 (Kalifornia)

WARNING: This product can expose you to chemicals including: Diisononyl phthalate (DINP), which is known to the State of California to cause cancer, and Di-isodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov

W przypadku wszystkich zapytań Reach Rohs skontaktuj się z nami pod adresem

sustainability@tesensors.com

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 months

Karta danych technicznych XZCP29P11L5 produktu

Connections and Schema

Connections and Schemes

Connectors



GY : Grey
PK : Pink
BU : Blue
WH : White
RD : Red
BN : Brown
GN : Green
YE : Yellow