

Product data sheet

Characteristics

XZCP0566L10

Predhodno ožičeni konekt. XZ - ravni, ženski - M8 - 3-zatični - kabel PUR 10 m



Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Cabling components
Kategorija dodatkov/ločenih delov	Dodatki za kable
Tip dodatkov/ločenih delov	Pred-ožičeni priključki
Ime serije	Glavni namen

Komplementarno

Električna povezava	Ravni ženski konektor M8, 3 zatiči
Pritrditev kabljskega konektorja	Screw-on
Material okvirja	Kovinski
Status LED	Brez
Dolžina kabla	10 M
Maksimalni zunanji premer kabla	5,2 Mm
Sestava kablov	3 x 0,34 mm ²
Material izolacije žice	PUR
[Ue] Nazivna operativna napetost	60 V AC 75 V DC
Največji [In] nazivni tok	4 A
Kontaktna upornost	5000 MOhm
Minimalni izolacijski upor	1 GΩ
Teža izdelka	0,225 Kg

Okolje

IP stopnja zaščite	IP67 IP69K IP65
Certifikati izdelkov	CULus
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...80 °C Statično -5...80 °C Upogibanje
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C

Embalazna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	240 G
Višina embalaže 1	3,5 Cm
Širina embalaže 1	18 Cm
Dolžina embalaže 1	18 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02

Število enot v embalaži 2	10
Teža embalaže 2	2,742 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm
Tip enote v embalaži 3	P06
Število enot v embalaži 3	160
Teža embalaže 3	51,872 Kg
Višina embalaže 3	75 Cm
Širina embalaže 3	60 Cm
Dolžina embalaže 3	80 Cm

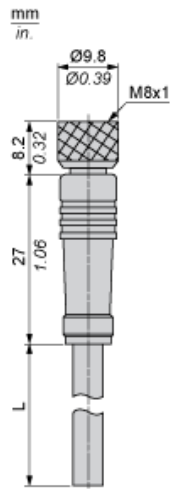
Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------

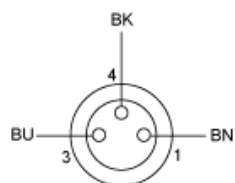
Dimensions



L : Length of cable

Connections and Schemes

Connector



BU : Blue
BN : Brown
BK : Black