Produktdatenblatt Eigenschaften

XZCPV12V2L10

Verbindungskabel, PVC, Buchse M12 3PIN abgewinkelt, 10M



Hauptmerkmale

Baureihe	Telemecanique Cabling components
Zubehör / Teilekategorie	Verkabelungszubehör
Zubehör / Teiletyp	Vorverdrahtete Stecker
Name der Reihe	"General Purpose"

Zusatzmerkmale

<u> </u>		
Elektrische Verbindung	Abgewinkelte Buchse M12, 3 Stifte	
Kabelsteckerbefestigung	Anschrauben	
Manschettenmaterial	Metall	
LED-Statusanzeige	Ohne	
Kabellänge	10 m	
Äußerer Kabeldurchmesser	5,2 mm	
Zusammensetzung des Kabels	3 x 0,34 mm²	
Draht-Isoliermaterial	PVC	
Betriebsbemessungsspannung Ue	60 V AC 75 V DC	
[In] Bemessungsstrom	3 A	
Kontaktwiderstand	5000 μOhm	
Minimaler Isolationswiderstand	1 GΩ	
Produktgewicht	0,302 kg	

Montage

Schutzart (IP)	IP65 IP67	
Produktzertifizierungen	cULus	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2580 °C statisch	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2580 °C	

Verpackungseinheiten

p		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	2,000 cm	
VPE 1 Breite	17,000 cm	
VPE 1 Länge	17,000 cm	
VPE 1 Gewicht	302,000 g	
VPE 2 Art	S02	
VPE 2 Menge	10	
VPE 2 Höhe	15 cm	
VPE 2 Breite	30 cm	
VPE 2 Länge	40 cm	
VPE 2 Gewicht	3,355 kg	

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 18 Monate
