

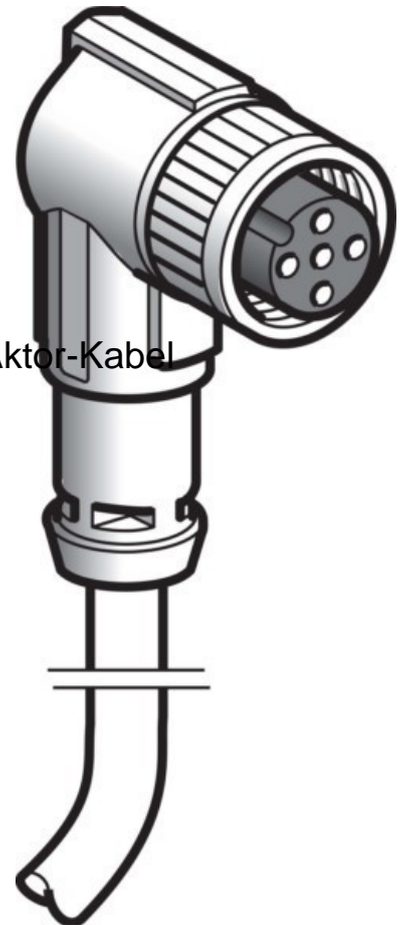
## Schneider Electric Leitungsdose XZCP1241L2

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6307260
EAN	3389110763201
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	XZCP1241L2
Hersteller-Typ	XZCP1241L2
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel

### Technische Informationen

Polzahl	4
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M12
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	abgewinkelt
Kabellänge	2m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR (Polyurethan)
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	schwarz
Mit LED-Anzeige	nein
Ausführung der Leitung	mehradrig
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-35...90°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-5...90°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	300V
Durchgangswiderstand	5mOhm



Schneider Electric Leitungsdose XZCP1241L2 Polzahl 4, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Kabellänge 2m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung mehradrig, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -35 ...

90°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

90°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 300V,  
Durchgangswiderstand 5mOhm, Leitungsdose, IP67, o.

Zustandsanz., Buchse, M12, 4 Kont., 90°

[Schneider Electric Leitungsdose XZCP1241L2 online kaufen](#)

