Categoria Accessorio/Parte Separata

Accessorio per cablaggio

Tipo di Accessorio/Parte Separata

Connettore pre-cablato

Connessione Elettrica

Connettore femmina diritto M12, 5 pin (incluso pin di terra)

Composizione del Cavo

 $5 \times 0.34 \text{ mm}^2$

Materiale del Collare

Metallo

Grado di Protezione IP

IP65, IP67, IP69K

Certificazioni del Prodotto

cULus

Tensione Operativa Nominale [Ue]

60 V AC, 75 V DC

Materiale di Isolamento del Filo

Poliuretano (PUR)

Resistenza di Isolamento

 $1 G\Omega$

Unità di Imballaggio

Tipo di unità di imballaggio 1: PCE

Numero di unità per imballaggio 1: 1

Altezza imballaggio 1: 5 cm

Larghezza imballaggio 1: 24,3 cm

Lunghezza imballaggio 1: 23,7 cm

Peso imballaggio 1: 342 g

Tipo di unità di imballaggio 2

S02

Numero di unità per imballaggio 2

10

Altezza imballaggio 2

15 cm

Larghezza imballaggio 2

30 cm

Lunghezza imballaggio 2

40 cm

Peso imballaggio 2

3,801 kg

Tipo di unità di imballaggio 3

P06

Numero di unità per imballaggio 3

160

Altezza imballaggio 3

77 cm

Larghezza imballaggio 3

80 cm

Lunghezza imballaggio 3

60 cm

Peso imballaggio 3

61,52 kg

Offerta Sostenibilità

California Proposition 65: ATTENZIONE: Questo prodotto può esporre a sostanze chimiche tra cui: Diisononyl phthalate (DINP), noto nello Stato della California per causare il cancro, e Di-isodecyl phthalate (DIDP), noto nello Stato della California per causare difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni, visitare www.P65Warnings.ca.gov

Dichiarazioni Ambientali

Per tutte le richieste relative a Reach e RoHS, contattare sustainability@tesensors.com

Disegni Tecnici

Dimensioni: L = Lunghezza del cavo

Connessioni e Schemi

Connettori:

• BU: Blu

BN: MarroneBK: Nero

• Y/G: Giallo/Verde

• BK/WH: Nero/Bianco

Documenti e Download

Cataloghi Tecnici:

- Catalogo per Interruttori di posizione, Gamma XC Standard (pdf)
- Catalogo per Barriere fotoelettriche di sicurezza, Gamma XUSL (pdf)

File CAD 2D:

- Accessori per cablaggio macchine OsiSense XZ, connettore pre-cablato PUR, M12 femmina dritta, 5 pin 5 fili - CAD 3D (dxf)
- Accessori per cablaggio macchine OsiSense XZ, connettore pre-cablato PUR, M12 femmina dritta, 5 pin 5 fili - CAD 3D (dwg)
- Accessori per cablaggio macchine OsiSense XZ, connettore pre-cablato PUR, M12 femmina dritta, 5 pin 5 fili - CAD 3D (stp)

Dichiarazioni Ambientali:

- Dichiarazione RoHS per la gamma XZC (pdf)
- Dichiarazione REACH per la gamma XZC (pdf)

Cataloghi Promozionali:

• La guida essenziale alla Rilevazione - 2025 (pdf)

Prodotti e Accessori Correlati

Articoli frequentemente acquistati insieme:

- XUYPCO925L1ANSP: Sensori fotoelettrici XU, XUY, diffusi, laser analogico, Sn 60 mm, 12...24 VDC, M12
- XUYPCO925L2ANSP: Sensori fotoelettrici XU, XUY, diffusi, laser analogico, Sn 85 mm, 12...24 VDC, M12
- XUYPCO925L3ANSP: Sensori fotoelettrici XU, XUY, diffusi, laser analogico, Sn 0,3 m, 12...24 VDC, M12