

## **Descrizione del Prodotto**

Il cavo Pilz modello 630315 è un cavo di connessione schermato, progettato per applicazioni industriali che richiedono un collegamento affidabile tra sensori e attuatori. Questo cavo presenta un connettore femmina M12 dritto a 8 poli su un'estremità e fili liberi sull'altra, con una lunghezza totale di 10 metri. Il rivestimento esterno è realizzato in poliuretano (PUR) di colore giallo RAL1003, garantendo resistenza e visibilità. ([plc-city.com]([https://www.plc-city.com/shop/it/pilz-connection-technology-pre-assembled-cable/piz-630315-nfs.html?utm\\_source=openai](https://www.plc-city.com/shop/it/pilz-connection-technology-pre-assembled-cable/piz-630315-nfs.html?utm_source=openai)))

## **Specifiche Tecniche**

**Tipo di cavo:** PUR

**Numero di poli:** 8

**Tipo di connettore:** M12 femmina dritto

**Configurazione del connettore:** Femmina su fili liberi

**Colore del cavo:** Giallo RAL1003

**Corrente nominale:** 2 A

**Dimensione del connettore:** M12

**Lunghezza:** 10 m

**Schermatura del cavo:** Sì

**Numero di fili:** 8

**Sezione del filo (AWG):** 24

**Intervallo di temperatura operativa:** -25°C a 80°C

**Illuminato:** No

**Tipo di indicatore:** Nessuno

**Estremità del cavo:** Singola

**Genere lato 1:** Femmina

**Connettore lato 2:** Fili liberi

**Approvazioni:** CE, cULus

**Conformità RoHS:** Sì

**Peso netto:** 1,37 lbs

**Peso lordo:** 1,37 lbs

## **Applicazioni**

Il cavo Pilz 630315 è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una connessione affidabile tra sensori e attuatori. La sua schermatura garantisce una protezione efficace contro le interferenze elettromagnetiche, rendendolo adatto per applicazioni in cui la sicurezza e l'affidabilità sono fondamentali.

([galco.com]([https://www.galco.com/630315-pilz.html?utm\\_source=openai](https://www.galco.com/630315-pilz.html?utm_source=openai)))

## **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore o di contattare un distributore autorizzato Pilz.