Descrizione del Prodotto

Il cavo Industrial Ethernet TP Cord RJ45/RJ45, CAT 6A, modello 6XV18703QH40 di Siemens, è un cavo TP 4×2 preassemblato con due connettori RJ45, progettato per garantire connessioni affidabili in ambienti industriali. La sua lunghezza è di 4 metri.

Caratteristiche Tecniche

- Numero di conduttori: 8

- Diametro del conduttore: 0,5 mm

- Numero di coppie twistate: 4

- Diametro esterno approssimativo: 6,2 mm

- Raggio minimo di curvatura in posa mobile: 43,5 mm

- Temperatura operativa: da -25°C a +80°C

- Velocità nominale di propagazione (NVP): 80%

- Colore della guaina: verde

- Materiale della guaina: FRNC (Flame Retardant Non-Corrosive)

- Isolamento: Polietilene (PE)

- Conformità RoHS: Sì

Codice EAN: 4019169855242Codice doganale: 85444210Paese di origine: Ungheria

Applicazioni

Questo cavo è ideale per il collegamento di dispositivi terminali con interfaccia RJ45 al sistema di cablaggio Industrial Ethernet FastConnect, supportando velocità di trasmissione fino a 10/100/1000 Mbit/s. Grazie all'assenza di silicone, è adatto per l'uso nell'industria automobilistica, inclusi ambienti come le linee di verniciatura. La preassemblazione e il collaudo in fabbrica garantiscono una messa in servizio rapida e senza errori. Il piccolo diametro del cavo facilita la posa in spazi ristretti. I connettori RJ45 sono codificati a colori per distinguere tra cavi incrociati e non incrociati: connettori rossi su entrambi i lati indicano cavi incrociati, mentre connettori verdi su entrambi i lati indicano cavi non incrociati.

Informazioni Aggiuntive

Il cavo è conforme alla direttiva RoHS, garantendo l'assenza di sostanze pericolose. Il peso netto del prodotto è di 0,199 kg. Le dimensioni dell'imballo sono 23,60 x 26,60 x 4,80 cm. Il

prodotto è classificato come PM300: Active Product, indicando che è attualmente in produzione e disponibile per l'acquisto.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.