Descrizione del Prodotto

Il cavo di segnale preassemblato Siemens 6FX50022DC101AF0 è progettato per l'uso con i moduli motore SINAMICS S120 e il sistema SINUMERIK 840D sl. Questo cavo MOTION-CONNECT 500 è dotato di connettori RJ45 con grado di protezione IP20 sul lato modulo e IP67 sul lato motore, garantendo una connessione affidabile e resistente in ambienti industriali.

Specifiche Tecniche

Numero di articolo: 6FX50022DC101AF0

Tipo di cavo: MOTION-CONNECT 500

Connettori: RJ45, IP20 lato modulo / IP67 lato motore

Tensione nominale: 30 VAC

Conduttore: Rame nudo

Diametro esterno: 7,1 mm

Lunghezza: 5 metri

Materiale di isolamento: CFC

Materiale della guaina: PVC

Colore della guaina: Verde

Temperatura operativa: da -4°F a 176°F (-20°C a 80°C)

Applicazioni

Questo cavo è ideale per collegare moduli motore SINAMICS S120 e sistemi SINUMERIK 840D sl, offrendo una soluzione robusta e affidabile per applicazioni di controllo del movimento in ambienti industriali.

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 1° luglio 2006 e soddisfa i requisiti di REACH.

Inoltre, è soggetto all'obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4042948662656

UPC: 662643050073

Codice doganale: 85444290

Paese di origine: Slovacchia

Peso netto: 0,974 lb (circa 0,442 kg)

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.