#### **Descrizione del Prodotto**

Il cavo di segnale preassemblato Siemens 6FX80022DC101BD0 è progettato per applicazioni con SINAMICS DRIVE-CLiQ. Presenta un connettore RJ45 con protezione IP20 sul lato del modulo e IP67 sul lato del motore. Questo cavo MOTION-CONNECT 800PLUS è approvato per lunghezze fino a 75 metri, con un diametro massimo di 7,1 mm e una lunghezza di 13 metri.

# **Caratteristiche Principali**

- Connettore RJ45 con protezione IP20 sul lato del modulo e IP67 sul lato del motore.
- Compatibile con SINAMICS DRIVE-CLiQ.
- Lunghezza di 13 metri.
- Diametro massimo di 7,1 mm.
- Approvato per lunghezze fino a 75 metri.

#### **Specifiche Tecniche**

- Tensione nominale: 30 VAC.
- Conduttore: Rame nudo.
- Isolamento: CFC.
- Guaina esterna: PUR di colore verde.
- Temperatura di esercizio: da -4 a 176 °F.
- Connettori: RJ45 su entrambi i lati (modulo e motore).

## **Applicazioni**

Ideale per l'uso con moduli motore SINAMICS S120 e SINUMERIK 840D sl, garantendo una connessione affidabile e robusta in ambienti industriali.

#### **Informazioni Aggiuntive**

- Numero di articolo: 6FX80022DC101BD0.

- Peso netto: 2,013 lb.

- Paese di origine: Slovacchia.

- Conforme alla direttiva RoHS dal 31/12/2006.

## Note

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