Descrizione del Prodotto

Il cavo segnale preassemblato SIEMENS 6FX80022CF021BA0 è progettato per l'uso con resolver, composto da 3 coppie di conduttori da 0,14 mm², 4 conduttori singoli da 0,14 mm² e 2 conduttori da 0,5 mm². È dotato di un connettore filettato completo M23 e appartiene alla serie MOTION-CONNECT 800PLUS, adatto per applicazioni in movimento, conforme agli standard UL/CSA e DESINA. Il diametro massimo esterno è di 9,2 mm e la lunghezza è di 10 metri.

Caratteristiche Tecniche

Numero di conduttori: 12

Sezione dei conduttori: 0,14 mm² e 0,5 mm²

Materiale del conduttore: Rame nudo

Materiale della guaina: Poliuretano (PUR)

Colore della guaina: Verde

Diametro esterno: 9,2 mm

Lunghezza: 10 metri

Temperatura operativa: da -50°C a +80°C

Tensione nominale: 30 V AC

Certificazioni e Conformità

Il cavo è conforme agli standard UL 758, CSA C22.2-N.210.2-M90, CE, EN 60332-1-1 e EN 60332-1-3.

Applicazioni

Progettato per macchine di produzione e centri di lavorazione con cavi posati permanentemente o in catene portacavi, utilizzato quando i componenti con connessione DRIVE-CLiQ devono soddisfare elevati requisiti come resistenza meccanica e resistenza all'olio.

Codici e Identificativi

Numero di articolo: 6FX80022CF021BA0

EAN: 4025515011552

UPC: 662643055559

Codice doganale: 85444290

Informazioni Aggiuntive

Il cavo è conforme alla direttiva RoHS dal 1° luglio 2006 e rientra nell'obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).