Descrizione del Prodotto

Encoder incrementale Siemens modello 6FX2001-2CC50 con interfaccia RS 422 (TTL), risoluzione di 2500 impulsi per giro, flangia sincrona, albero da 6 mm, tensione di alimentazione di 5 V, uscita cavo universale assiale/radiale, cavo da 1 metro con connettore.

Numero di Articolo

6FX2001-2CC50

Stato del Prodotto

PM300: Prodotto attivo

Gruppo Prezzo

A83

Informazioni sulla Consegna

Tempo di consegna standard: 20 giorni

Peso Netto

0,5 kg

Paese di Origine

Germania

Conformità RoHS

Conforme dal 01/01/2011

Codice Commodity

90314990

UPC

662643045857

Informazioni Aggiuntive

Per questo prodotto sono disponibili servizi come consegna di parti di ricambio, riparazione e scambio. Per ulteriori informazioni e per ordinare questi servizi, contattare il partner locale per ricambi e riparazioni.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile scaricare la scheda tecnica in formato PDF dal sito ufficiale di Siemens.

Immagini e Dati CAD

Immagini del prodotto e dati per M-CAD ed E-CAD sono disponibili nella galleria immagini del sito Siemens.

Note

Le informazioni sopra riportate sono soggette a modifiche. Si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato per le informazioni più aggiornate.