Descrizione del Prodotto

Il cavo di collegamento SIEMENS 6XV14404BN10 è progettato per l'uso con i pannelli mobili (PROFINET), con una lunghezza di 10 metri. Fornisce una connessione affidabile per applicazioni industriali.

Specifiche Tecniche

- Lunghezza del cavo: 10 metri
- Colore: Verde
- Diametro del cavo: 9 mm
- Materiale della guaina: PUR speciale, resistente alla fiamma secondo VDE 0472 Parte 804
 Test Tipo B, Shore A 88, ritardante di fiamma UR Style 20963
- Raggio minimo di curvatura (installazione fissa): 4,5 cm
- Peso: 1,29 kg
- Temperatura operativa: da 0 a 55 °C
- Temperatura di stoccaggio: da -40 a 70 °C
- Certificazioni: CE
- Paese di origine: Ungheria

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4025515089933UPC: 662643256857
- Codice doganale: 85444290
- Conformità RoHS: Conforme dal 27/08/2013
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Informazioni REACH Art. 33: Contiene Imidazolidina-2-thione (2-imidazolina-2-tiolo) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso.

Dimensioni dell'Imballo

- Dimensioni: 30,00 x 30,00 x 6,00 cm
- Unità di misura: cm
- Quantità per confezione: 1 pezzo

Classificazioni

- eClass 6: 27-24-92-03

- eClass 7.1: 27-24-92-03
- eClass 8: 27-24-92-03
- eClass 9: 27-33-02-92
- eClass 9.1: 27-33-02-92
- ETIM 5: EC002584
- ETIM 6: EC002584
- ETIM 7: EC002584
- ETIM 8: EC002584
- IDEA 4: 3552
- UNSPSC 14: 32-15-17-05 - UNSPSC 15: 32-15-17-03

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.