#### Descrizione del Prodotto

Il cavo bus Siemens 6ES71942MN150AA0 è progettato per la connessione ET, con connettori M8 su entrambe le estremità. Il cavo è di tipo PUR, a 4 poli, schermato e ha una lunghezza di 15 metri.

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Numero di articolo\*\*: 6ES71942MN150AA0
- \*\*Tipo di connettore\*\*: M8, 4 poli, maschio su entrambe le estremità
- \*\*Materiale del cavo\*\*: Poliuretano (PUR)
- \*\*Lunghezza\*\*: 15 metri
- \*\*Schermatura\*\*: Sì
- \*\*Colore\*\*: Verde
- \*\*Protezione\*\*: IP65/IP67 a tenuta di polvere, resistente all'acqua, impermeabile
- \*\*Utilizzo\*\*: Ambienti industriali

# **Informazioni Aggiuntive**

- \*\*Peso netto\*\*: 1,193 lb
- \*\*Dimensioni dell'imballaggio\*\*: 9,449 x 10,00 x 2,047 pollici
- \*\*Paese di origine\*\*: Slovacchia
- \*\*Conformità RoHS\*\*: Conforme dal 28/02/2017
- \*\*EAN\*\*: 4047623407423 - \*\*UPC\*\*: 804766799884

## **Applicazioni**

Questo cavo è ideale per l'uso in ambienti industriali, garantendo connessioni affidabili e protette grazie alla sua schermatura e al grado di protezione IP65/IP67.

### **Note**

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.