

Descrizione del Prodotto

Il cavo NSX è un accessorio di cablaggio ULP progettato per collegare i dispositivi Compact NSX ai dispositivi ULP, come display FDM121, moduli di comunicazione IFM e IFE o moduli I/O. È compatibile con i prodotti multistandard PowerPact e dispone di un connettore RJ45 per il collegamento ai dispositivi ULP. Il cavo si collega al modulo Compact NSX BSCM per la comunicazione e l'alimentazione a 24 V CC. La sua lunghezza è di 3 metri.

Caratteristiche Tecniche

Il cavo NSX è un accessorio di cablaggio ULP che collega i dispositivi Compact NSX ai dispositivi ULP. I dispositivi ULP sono display FDM121, moduli di comunicazione IFM e IFE o moduli I/O. Il cavo NSX è compatibile con i prodotti multistandard PowerPact. Il cavo NSX è dotato di un connettore RJ45 per il collegamento ai dispositivi ULP. Il cavo NSX è collegato al modulo Compact NSX BSCM per la comunicazione e l'alimentazione 24VCC. La lunghezza è di 3 m.

Certificazioni e Conformità

Il cavo NSX è conforme alle normative internazionali, tra cui IEC 61557-12, IEC 61010-1, IEC 61010-2-030, IEC 61326-1, ETSI EN 300 328, ETSI EN 301 487-1 e IEC 60947-2. Inoltre, è certificato Green Premium, garantendo prestazioni ambientali avanzate e conformità alla direttiva RoHS dell'UE.

Informazioni Aggiuntive

Il cavo NSX è progettato per garantire una connessione affidabile tra i dispositivi Compact NSX e i dispositivi ULP, facilitando la comunicazione e l'alimentazione a 24 V CC. La sua lunghezza di 3 metri offre flessibilità nell'installazione, adattandosi a diverse configurazioni di sistema.