

Descrizione del Prodotto

Il cavo di alimentazione Schneider Electric VW3M5101R50 è progettato per collegare i servomotori BDH e BSH ai servoazionamenti. Questo cavo preassemblato facilita l'installazione e riduce gli errori di cablaggio.

Caratteristiche Tecniche

- **Composizione del cavo**: 4 x 1,5 mm² + 2 x 1 mm²
- **Lunghezza**: 5 metri
- **Connettore lato motore**: Connettore industriale M23
- **Estremità lato azionamento**: Estremità libera
- **Diametro del cavo**: 12 ± 0,2 mm
- **Peso**: 1,21 kg

Compatibilità

Compatibile con i servoazionamenti Lexium 32, Lexium 05 e Lexium 15, e con i servomotori BMH e BSH.

Prestazioni Ambientali

- **Conformità REACH**: Privo di sostanze SVHC
- **Conformità RoHS**: Conforme alle direttive RoHS dell'UE
- **Sostenibilità**: Etichetta Green Premium™, che garantisce prestazioni ambientali avanzate

Certificazioni e Standard

- **Certificazioni**: CE, DESINA
- **Resistenza all'olio**: Conforme a EN 60811-404
- **Temperatura operativa**: Da -40°C a 80°C per installazioni fisse; da -20°C a 80°C per installazioni mobili

Note Aggiuntive

Il cavo è progettato per garantire un'installazione semplice e affidabile, riducendo al minimo gli errori di cablaggio e migliorando l'efficienza complessiva del sistema.