

## VW3M5101R100

Cavo alimentazione - Tra servomot. BDH, BSH e servoaz. - 4x1,5mm<sup>2</sup>+2x1mm<sup>2</sup> - 10 m



### Principale

Tipo di prodotto o componente	Banda di alimentazione
Tipo di accessori	Preassembled power cordset
Categoria accessori	Accessorio di collegamento
Compatibilità prodotto	Servo motor BMH, 1 motor stacks (70 mm) Servo motor BMH, 2 motor stacks (70 mm) Servo motor BMH, 3 motor stacks (70 mm) Servo motor BMH, 1 motor stacks (100 mm) Servo motor BMH, 2 motor stacks (100 mm) Servo motor BMH, 3 motor stacks (100 mm) Servo motor BMH, 1 motor stacks (140 mm) Servo motor BSH, 1 motor stacks (55 mm) Servo motor BSH, 2 motor stacks (55 mm) Servo motor BSH, 3 motor stacks (55 mm) Servo motor BSH, 1 motor stacks (70 mm) Servo motor BSH, 2 motor stacks (70 mm) Servo motor BSH, 3 motor stacks (70 mm) Servo motor BSH, 1 motor stacks (100 mm) Servo motor BSH, 2 motor stacks (100 mm) Servo motor BSH, 3 motor stacks (100 mm) Servo motor BSH, 1 motor stacks (140 mm)
Accessori / destinazione elementi	Between servo motor and servo drive
Compatibilità gamma	Lexium 05 Lexium 15 Lexium 32
Lunghezza cavo	10 m
Composizione cavi	4 x 1,5 mm <sup>2</sup> + 2 x 1 mm <sup>2</sup>

### Complementare

Collegamento elettrico	Connettore M23 industriale (servo motor side) Estremità libera (servo drive side)
Peso prodotto	2,29 kg

### Ambiente

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.