

# Scheda dati

Specifiche



## SD3 :CAVO MOT. 4x1,5 SCH. CONNELL. 5m

VW3S5101R50

**Prezzo: 158,15 EUR**

### Presentazione

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Accessorio / parte separata      | Cavo di alimentazione  |
| Tipo Di Accessori/Parti Separate | Cavo di collegamento   |
| Accessorio / Parte Separata      | Accessori di connessione                                     |
| Accessorio / Parte Separata      | Tra azionamento passo-passo SD3 e motore passo-passo trifase |
| Compatibilità Gamma              | Lexium SD3   |
| Tipo di cavi                     | Cavo schermato   |
| Lunghezza cavo                   | 5 m  |

### Caratteristiche tecniche

|                        |  |
|------------------------|--|
| Composizione cavi      | 4 x 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Collegamento elettrico | 1 connettore circolare a 6 poli (lato motore)<br>Estremità cavo aperta (SD3) |

### Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 5,600 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 23,800 cm |
| Confezione 1: profondità         | 24,000 cm |
| Peso imballo (Kg)                | 917,000 g |
| Unità di misura confezione 2     | S06       |
| Numero di unità per confezione 2 | 60        |
| Confezione 2: altezza            | 75,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 60,000 cm |
| Confezione 2: profondità         | 80,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 67,240 kg |

### Garanzia contrattuale

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|--------------------|----|



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

**161**

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

**Si**

Imballaggio senza plastica

**No**

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Senza PVC

**Si**

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

**Si**