

# Scheda dati

Specifiche



## LXM INTEG.CAVO ALIM.MOT.SQUEU.I/O STO 3m

VW3L2M211R30

**Prezzo: 427,50 EUR**

### Presentazione

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Tipo Prodotto                    | Pre-assembled cable kits for motion sequence with 2 I/O, 1 STO insert  |
| Tipo Di Accessori/Parti Separate | Cavo   |
| Accessorio / Parte Separata      | Accessori di connessione   |
| Accessorio / Parte Separata      | Per azionamenti con connettori per scheda circuito stampato  |
| Lunghezza cavo                   | 3 m  |
| Informazioni Aggiuntive          | Con inserto dotato di 2 I/O e 1 Safe Torque Off tramite connettore M8<br>Con ingresso cavo integrato con serracavo |

### Caratteristiche tecniche

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Compatibilità Gamma          | Lexium ILE<br>Lexium ILA<br>Lexium ILS                                   |
| Interfaccia di comunicazione | I/O for motion sequence  |
| collegamento elettrico       | Connettore scheda circuito stampato per comando<br>Estremità cavo aperta |
| Peso Netto                   | 0,5 kg   |

### Confezionamenti

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE     |
| Num.unità in pkg.            | 1       |
| Confezione 1: altezza        | 3,0 cm  |
| Confezione 1: larghezza      | 30,0 cm |
| Confezione 1: profondità     | 30,0 cm |
| Peso imballo (Kg)            | 500,0 g |

### 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 | 96 |
|---|----|

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Confezione di cartone riciclato   | Si  |
| Imballaggio senza plastica        | No  |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Regolamento REACH                 | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| Senza PVC                         | Si  |

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Profilo di circolarità | <a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a> |
| Ritiro del prodotto    | Si   |