

# Scheda dati

Specifiche



## LXM INTEG. -PARETE, 2xI/O, 1xSTO

VW3L40210

**Prezzo: 195,60 EUR**

### Presentazione

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Gamma Prodotto                   | Azionamento integrato Lexium       |
| Tipo Prodotto                    | Insert for communication interface |
| Tipo Di Accessori/Parti Separate | Accessori di collegamento          |
| Accessorio / Parte Separata      | Accessori di connessione           |
| Accessorio / Parte Separata      | Per azionamenti                    |

### Caratteristiche tecniche

|                        |  |
|------------------------|--|
| collegamento elettrico | 1 connettore maschio M8 4 pin per per la connessione di segnali per funzione Safe Torque Off<br>2 connettori femmina M8 3 pin per per la connessione di due segnali di I/O |
| Composizione Del Kit   | 1 inserto con connettori<br>1 sealing insert   |
| Tipo ingresso/uscita   | 2 segnali I/O + 1 segnale STO  |
| Peso Netto             | 0,036 kg   |

### Confezionamenti

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
| Num.unità in pkg.                | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 4,0 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 5,2 cm   |
| Confezione 1: profondità         | 9,0 cm   |
| Peso imballo (Kg)                | 36,0 g   |
| Unità di misura confezione 2     | S01      |
| Numero di unità per confezione 2 | 30       |
| Confezione 2: altezza            | 15,0 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 15,0 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 40,0 cm  |
| Confezione 2: peso               | 1,242 kg |

### Garanzia contrattuale

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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici




## Environmental Data

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](#) >

### Use Better

|  <b>Materiali e imballaggio</b> |   |
|--|---|
| Confezione di cartone riciclato  | No  |
| 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  | Sì  |

### Use Again

|  <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b> |    |
|--|----|
| Ritiro del prodotto  | Sì |