

SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Dati generali per l'ordinazione**

| | |
|-------------|---|
| Versione | Spina incorporata, M12, Filettatura di montaggio: M 16 x 1,5, Numero di poli: 5, Lunghezza tre-folo/cavo: |
| N. d'ordine | 2530900000 |
| Tipo | SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16 |
| GTIN (EAN) | 4050118541014 |
| CPZ | 1 Pieza |

SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | |
|------------|------|
| Peso netto | 30 g |
|------------|------|

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

Dati tecnici del connettore per circuito stampato

| | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| Numero di poli | 5 | Codifica | L-coded |
| Tipo di montaggio | Montaggio pannello posteriore | Custodie | Maschio M12 |
| Altezza dell'installazione | 11 mm | Tensione nominale | 63 V |
| Corrente nominale | 16 A | Grado di protezione | IP67, se avvitato |
| Superficie dei contatti | Oro su nichel | Materiale base della custodia | PA |
| Filettatura del collegamento | M12 | Coppia di serraggio | M12: 0,8 - 1,2 Nm |
| Filettatura di montaggio | M 16 x 1,5 | Montaggio su circuito stampato | Saldatura a immersione |
| Materiale dei contatti | Lega in rame | | |

Dati generali

| | | | |
|------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Numero di poli | 5 | Materiale base della custodia | PA |
| Filettatura del collegamento | M12 | Materiale dei contatti | Lega in rame |
| Superficie dei contatti | Oro su nichel | Tipo di montaggio | Montaggio pannello posteriore |
| Grado di protezione | IP67, se avvitato | | |

Nota importante

Note

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003568 | ETIM 9.0 | EC003568 |
| ETIM 10.0 | EC003568 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-10 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-10 | | |

