

Signal line strand

SLL-CK-2.0-AWG26-SW-700

Articolo 116049



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

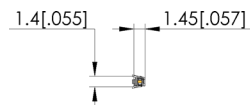
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Cavo a trefoli con contatto a crimpare per alloggiamento a inserto da 12 pin
- Qualità del segnale costante e stabile su tutta la linea
- Conduttore a trefoli flessibile per massima libertà di movimento
- Contatto a crimpare con una linguetta di contatto stabile alla pinzatura e un'elevata forza di fermo

Utilizzo

Il conduttore a trefoli è utilizzato per l'assemblaggio, a bassa usura e di facile connessione senza attrezzi, degli alloggiamenti dei connettori.



Dati generali

Gruppo di prodotti:

serie:

Tipo:

Versione:

Tipo di accessorio:

Stato di consegna:

materiale:

Colore:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

Accessori elettrici

SLL

Conduttore a trefoli

Contatto a crimpare

accessori di ampliamento

Preconfezionato

Conduttore a trefoli in rame, stagnato

nero

-20 °C

80 °C

sì

Dati elettrici

Resistenza (R_i) tipica di un GKS:

85 mOhm

Adatto per

Accessori:

STV-BL12-F-C

Dati tecnici

Connessione: Connessione a spina/a saldare/a crimpare

2 N

Forza: 3,6 A

Corrente massima.: 250 V

Tensione max.: 2 mm

Griglia di installazione: AWG26 mm

Diametro: 700 mm

Lunghezza del cavo:

Signal line strand

SLL-CK-2.0-AWG26-SW-700

Articolo 116049



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



Accessories

| Part no. | Designation | Version | Assembly |
|-------------------|--------------|------------------------------------|----------|
| Connector housing | | | |
| 116059 | STV-BL12-F-C | 1 row, 12 free slots, grid 2.00 mm | unloaded |

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com

