

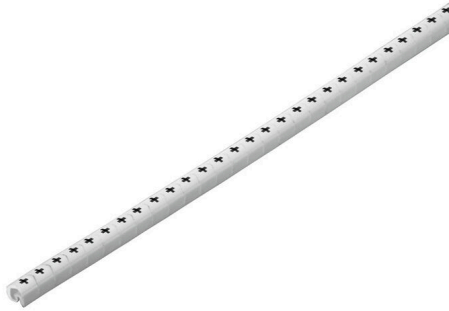
CLI C 02-18 SDR SG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I marcatori per conduttori CLI C vanno montati su conduttori non cablati. Per la siglatura di conduttori con sezioni da 0,5 mm² a max. 70 mm² sono disponibili quattro formati diversi. I marcatori sono prestampati e pronti per l'uso. Combinando i singoli marcatori è possibile realizzare siglature personalizzate.

- Marcatori chiusi, affidabili e adatti al montaggio su cavi non cablati
- Un profilo speciale flessibile assicura un vasto campo d'applicazione
- Veloci e rapidi da montare, con uno sforzo minimo
- La siglatura è facilitata dagli accessori disponibili
- Siglatura permanente d'alta qualità
- Contrasto elevato per una leggibilità ottimale

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | CableLine, Segnafili e segnacavi, 1.3 - 3 mm, 18 x 3.4 mm, su richiesta cliente |
| N. d'ordine | 1873749999 |
| Tipo | CLI C 02-18 SDR SG |
| GTIN (EAN) | 4032248492909 |
| CPZ | 100 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 3.5 mm | Profondità (pollici) | 0.1378 inch |
| Posizione verticale | 18 mm | Altezza (pollici) | 0.7087 inch |
| Larghezza | 3.4 mm | Larghezza (pollici) | 0.1339 inch |
| Peso netto | 0.08 g | | |

Temperature

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Campo delle temperature di impiego | -30...60 °C |
|------------------------------------|-------------|

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati generali

| | | | |
|--|-------------------------------|--|-------------|
| Orientamento della stampa | orizzontale | Tipo di stampa | custom |
| Processo di stampa | Stampa a getto d'inchiostro | Versione | Loop |
| Larghezza | 3.4 mm | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 60 °C | Campo delle temperature di impiego, min. | -30 °C |
| Colori | su richiesta cliente | Alogeni | Sì |
| Materiale di base | PVC, flessibile, senza cadmio | Colore stampa | nero |
| Caratteri stampati | su richiesta del cliente | Campo delle temperature di impiego | -30...60 °C |
| Imprint | Simboli speciali | | |

Segnafili e segnacavi

| | | | |
|--|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| Alogeni | Sì | Sezione di collegamento cavo, max. | 1.5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, min. | 0.2 mm ² | Diametro esterno del conduttore, max. | 3 mm |
| Diametro esterno del conduttore, min. | 1.3 mm | Diametro esterno conduttore | 1.3 - 3 mm |
| Sezione di collegamento dei conduttori | 0.2 - 1.5 mm ² | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

Disegni



Come da figura