

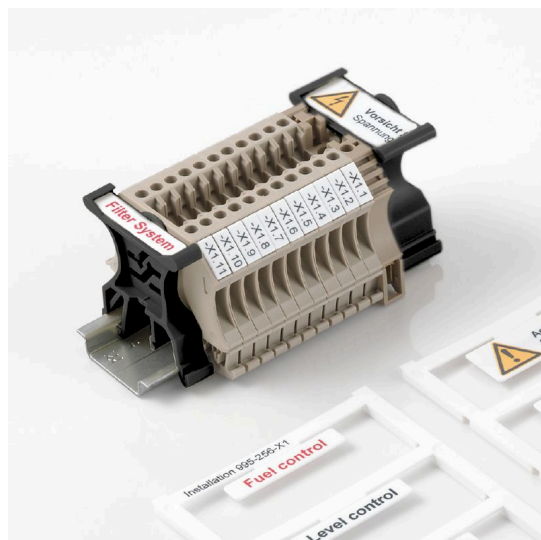
ELS 7/40 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com


Come da figura



Grazie a ELS MultiCard, i marcatori possono essere stampati mediante stampante PrintJet, plotter o stampante SMark. In particolare, la stampa a colori con la PrintJet ADVANCED permette svariate soluzioni per una siglatura ad alta visibilità di cavi e morsettiere.

ELS 6/30 è indicato per l'utilizzo nei segnacavi WKM 8/30 o nei portacartellini di gruppo EM8/30

ELS 7/40 è indicato per l'utilizzo nei portacartellini di gruppo SchT5S

ELS 16/40 è indicato per l'utilizzo nei segnacavi WKM 18/43 o nei portacartellini di gruppo SchT5

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | ELS, Marcatori per inserti, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, su richiesta cliente |
| N. d'ordine | 1045700000 |
| Tipo | ELS 7/40 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4032248779673 |
| CPZ | 8 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 1 mm | Profondità (pollici) | 0.0394 inch |
| Posizione verticale | 40 mm | Altezza (pollici) | 1.5748 inch |
| Larghezza | 7 mm | Larghezza (pollici) | 0.2756 inch |
| Peso netto | 1.36 g | | |

Temperature

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Campo delle temperature di impiego | -40...100 °C |
|------------------------------------|--------------|

Conformità ambientale del prodotto

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------|------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione | |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% | |
| Impronta carbonica di prodotto | Dalla culla al cancello | 0.015 kg CO2 eq. |

Dati generali

| | | |
|--|---|-----------|
| Qtà/foglio | 8 | |
| Tipo di stampa | custom | |
| Processo di stampa | Laser MC | |
| Versione | esente da alogeni | |
| Larghezza | 7 mm | |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-2 | |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 100 °C | |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C | |
| Colori | su richiesta cliente | |
| Alogeni | No | |
| Materiale di base | poliammide 66 | |
| Colore stampa | nero | |
| Caratteri stampati | Richiede file M-Print PRO | |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura | MultiCard |
| stampante compatibile | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 | |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 MultiCard = Insert markers | |
| Campo delle temperature di impiego | -40...100 °C | |

Segnafili e segnacavi

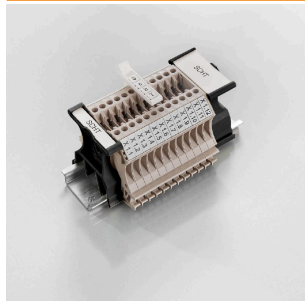
| | | | |
|---------------------------------------|------|---------------------------------------|----------|
| Alogeni | No | Diametro esterno del conduttore, max. | 0 mm |
| Diametro esterno del conduttore, min. | 0 mm | Diametro esterno conduttore | 0 - 0 mm |

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 | | |

Accessori

SchT - varianti di portacartellini



I portacartellini di gruppo SchT 5 S sono fissati direttamente alla guida di supporto TS 32 (guida G) o TS 35 (guida DIN). Quindi l'identificazione della morsettiera è possibile indipendentemente dal punto di serraggio e dal tipo di morsetto.

SchT 5 e SchT 5 S sono dotati di strisce protettive ESO 5, STR 5.

SchT 7 è un portacartellini di gruppo ribaltabile per marcatori ad innesto che consente un facile accesso alla vite di serraggio.

SchT 7 è dotato di strisce protettive ESO 7, STR 7 o DEK 5.

I marcatori ad innesto e le strisce protettive si trovano alla voce "Accessori".

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | SCHT 5 S | Versione |
| N. d'ordine | 1631930000 | SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Passo in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190206680 | Weidmueller, nero |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | SCHT 5 S GR | Versione |
| N. d'ordine | 1461730000 | SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Passo in mm (P): 5.00 grigio |
| GTIN (EAN) | 4050118267709 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | SCHT 5 S V0 | Versione |
| N. d'ordine | 1762370000 | SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Passo in mm (P): 5.00 beige |
| GTIN (EAN) | 4032248043842 | |
| CPZ | 20 ST | |