

ELS
ELS 6/30 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



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

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo | ELS 6/30 MC NE WS |
| Nr.Cat. | 1045570000 |
| Versione | ELS, Marcatori per inserti, 30 x 6 mm, bianco |
| GTIN (EAN) | 4032248779475 |
| CPZ | 80 Pezzo |
| stampante compatibile | 1324380000 |

ELS
ELS 6/30 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|------------|
| Larghezza | 6 mm | Larghezza (pollici) | 0,236 inch |
| Posizione verticale | 30 mm | Altezza (pollici) | 1,181 inch |
| Profondità | 0,8 mm | Profondità (pollici) | 0,031 inch |
| Peso netto | 1,1 g | | |

Dati generali

| | | | |
|-------------------------------|---------------|---|--------------|
| Alogeni | No | Campo delle temperature di impiego | -40...100 °C |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-2 | Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze | 9 |
| Colori | bianco | Larghezza | 6 mm |
| Materiale | poliammide 66 | Qtà/foglio | 16 |

Segnafili e segnacavi

| | |
|---------|----|
| Alogeni | No |
|---------|----|

Classificazioni

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001530 | ETIM 4.0 | EC001288 |
| ETIM 5.0 | EC001530 | ETIM 6.0 | EC001530 |
| UNSPSC | 39-12-14-00 | eClass 5.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 6.2 | 27-14-91-29 | eClass 7.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-40-04-01 |
| eClass 9.1 | 27-40-04-01 | | |

Approvazioni

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

Downloads

| | |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Dati ingegneristici | STEP |
| Software | M-Print PRO configuration file |

Foglio dati

ELS
ELS 6/30 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni

