

HSS-HF 4.8-9.5 EL B30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La guaina termoretraibile è stampabile su 2 lati e può essere utilizzata per siglare e isolare conduttori e cavi. Il materiale flessibile e termoretraibile consente un montaggio saldo e aderente al conduttore, oltre ad un ingombro ridotto.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Segnafili e segnacavi, 4.8 - 9.5 mm, blu |
| N. d'ordine | 1562890000 |
| Tipo | HSS-HF 4.8-9.5 EL B30M |
| GTIN (EAN) | 4050118367560 |
| CPZ | 1 Pieza |

HSS-HF 4.8-9.5 EL B30M

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità | 1.2 mm | Profondità (pollici) | 0.0472 inch |
| Larghezza | 15.1 mm | Larghezza (pollici) | 0.5945 inch |
| Lunghezza | 30000 mm | Lunghezza (pollici) | 1181.1 inch |
| Peso netto | 539 g | | |

Temperature

Campo delle temperature di impiego -55...105 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

| | | | |
|--|--------------|--|--|
| Tipo di stampa | Neutro | Larghezza | 15.1 mm |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 105 °C | Campo delle temperature di impiego, min. | -55 °C |
| Colori | blu | Alogeni | No |
| Lunghezza | 30000 mm | Materiale di base | Poliiolefina |
| Caratteri stampati | senza | stampante compatibile | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Campo delle temperature di impiego | -55...105 °C | Numero per rotolo | 1 |

Segnafili e segnacavi

| | | | |
|--|------------------------|---------------------------------------|--------------------|
| Alogeni | No | Sezione di collegamento cavo, max. | 16 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, min. | 4 mm ² | Diametro esterno del conduttore, max. | 9.5 mm |
| Diametro esterno del conduttore, min. | 4.8 mm | Velocità di calettamento | 2:1 |
| Temperatura di ritiro consigliata | 90 °C | Diametro esterno conduttore | 4.8 - 9.5 mm |
| Sezione di collegamento dei conduttori | 4 - 16 mm ² | | |

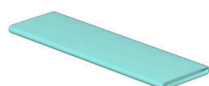
Nota importante

Informazioni sul prodotto Supporto per rotoli esterni 1302920000 necessario

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



HSS-HF 4.8-9.5 EL B30M

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

www.weidmueller.com

Accessori**Nastri a colori**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|------------|--|
| Tipo | RIBBON HSS HF EL 40/300... | Versione | |
| N. d'ordine | 1426210000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118228823 | | |
| CPZ | 1 ST | | |

THM MULTIMARK

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|----------|--|
| Tipo | THM MMP EXT.RH | Versione | |
| N. d'ordine | 1302920000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118102307 | | |
| CPZ | 1 ST | | |
| Tipo | MULTIMARK ROLLER 115 | Versione | |
| N. d'ordine | 1357420000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | | |
| CPZ | 1 ST | | |
| Tipo | MULTIMARK ROLLER 30 | Versione | |
| N. d'ordine | 1357430000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118160253 | | |
| CPZ | 1 ST | | |

THM MULTIMARK PLUS

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|-------------------------------------|
| Tipo | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Versione |
| N. d'ordine | 2672590000 |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 |
| CPZ | 1 ST |