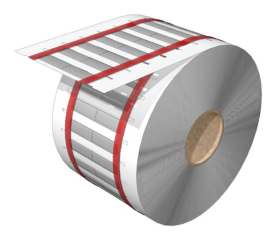


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 2.4 - 4.8 mm, 24.9 x 7.7 mm, bianco |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>2621600000</u> |
| Tipo | HS-FR 2.4-4.8/25 MM W |
| GTIN (EAN) | 4050118625448 |
| CPZ | 2000 Pieza |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Omo | VUD. | TIANI |
|------|------|-------|
| OHIO | ıvua | |
| _ | | _ |

ROHS

| | ' | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Dimensioni e pesi | | | |
| Profondità | 0.77 mm | Profondità (pollici) | 0.0303 inch |
| Posizione verticale | 24.9 mm | Altezza (pollici) | 0.9803 inch |
| Larghezza | 7.7 mm | Larghezza (pollici) | 0.3031 inch |
| Peso netto | 0.26 a | | |

Temperature

Campo delle temperature di impiego -55...125 °C

Conforme

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 | 7.7 mm |
|--|---------------|--|--------------------------------------|
| Campo delle temperature di impiego, max. | 125 °C | Campo delle temperature di impiego, min. | -55 °C |
| Colori | bianco | Alogeni | No |
| Materiale di base | Poliolefina | Caratteri stampati | senza |
| Dimensioni del campo di siglatura | 7.7 x 24.9 mm | stampante compatibile | THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS |
| Campo delle temperature di impiego | -55125 °C | Numero per rotolo | 2000 |

Segnafili e segnacavi

| Sezione di collegamento cavo AWG, | AWG 12 | Alogeni | No |
|--|--------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| max. | | | |
| Sezione di collegamento cavo AWG, | AWG 18 | Sezione di collegamento cavo, max. | 4 mm ² |
| min. | | | |
| Sezione di collegamento cavo, min. | 0.75 mm ² | Diametro esterno del conduttore, max. | 4.8 mm |
| Diametro esterno del conduttore, min. | 2.4 mm | Velocità di calettamento | 2:1 |
| Temperatura di ritiro consigliata | 90 °C | Diametro esterno conduttore | 2.4 - 4.8 mm |
| Sezione di collegamento dei conduttori | 0.75 - 4 mm ² | | |

Classificazioni

| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 | ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

Versione catalogo / Disegni



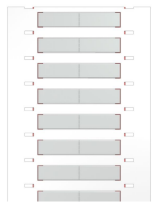


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni





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 MM-HS 60/300 SW N. d'ordine 2448880000

4050118462944

CPZ 1 ST

GTIN (EAN)

Versione Ink ribbon

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

MULTIMARK ROLLER 115 Tipo N. d'ordine 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

CP7 1 ST Versione

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

MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Versione Tipo

N. d'ordine 2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097

CPZ 1 ST

Data di creazione 12.11.2025 10:04:20 MEZ

4 Versione catalogo / Disegni