

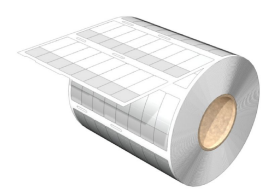


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





I segnacavi THM WriteOn su bobina sono usati per siglare conduttori e cavi con diametro esterno max. di 36 mm. La striscia adesiva trasparente fissa e protegge la stampa sulla superficie del marcatore.

- Protezione della siglatura contro sporco e abrasioni mediante rivestimento con striscia adesiva trasparente
- Stampa semplice e rapida con stampanti a trasferimento termico di alta qualità

Dati generali per l'ordinazione

Versione	THM, Segnafili e segnacavi, 4 - 8 mm, 12.7 x 38.1 mm, bianco
N. d'ordine	<u>2657110000</u>
Tipo	THM WO VIN 12.7/38.1 WS
GTIN (EAN)	4050118675245
CPZ	10000 Pieza



THM WO VIN 12.7/38.1 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Oı	mo	loć	jaz	io	ni

ROHS

Dimensioni e pesi			
Profondità	0.07 mm	Profondità (pollici)	0.0028 inch
Posizione verticale	12.7 mm	Altezza (pollici)	0.5 inch
Larghezza	38.1 mm	Larghezza (pollici)	1.5 inch
Peso netto	0.11 g		

Conforme

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...80 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

Adesivo	Adesivo di poliacrilato	
Tipo di stampa	Neutro	
Processo di stampa	Trasferimento termico	
Versione	autoadesivo	
Larghezza	38.1 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego,	80 °C	
max.		
Campo delle temperature di impiego,	-40 °C	
min.		
Colori	bianco	
Alogeni	Sì	
Materiale di base	pellicola di vinile	
Caratteri stampati	senza	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Etichetta in bobina
Approvazione secondo UL 969	No	
stampante compatibile	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	
Numero di marcatori per combinazione	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Campo delle temperature di impiego	-4080 °C	
Numero per rotolo	10000	

Segnafili e segnacavi

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 6	Alogeni	Sì
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 10	Sezione di collegamento cavo, max.	50 mm ²
Diametro esterno del conduttore, max.	8 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	4 mm
Diametro esterno conduttore	4 - 8 mm	Sezione di collegamento dei conduttori	50 mm ²

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530

Data di creazione 12.11.2025 07:37:56 MEZ

Versione catalogo / Disegni







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

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		



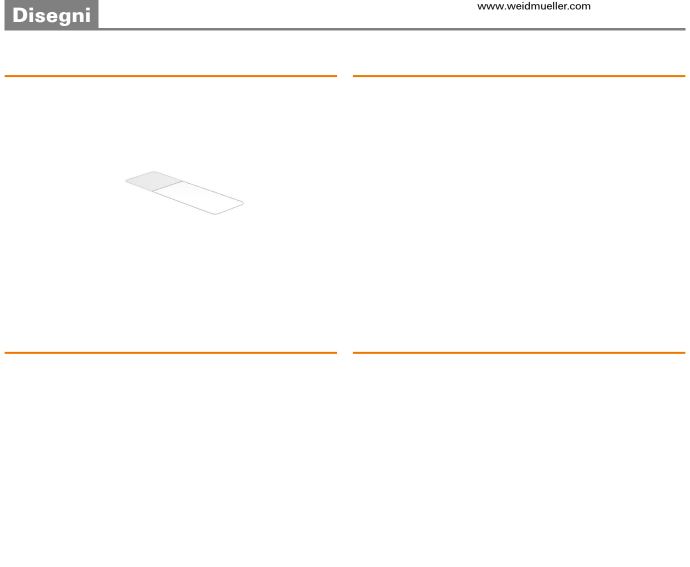
THM WO VIN 12.7/38.1 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





THM WO VIN 12.7/38.1 WS



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 110/360 SW N. d'ordine 2005070000

GTIN (EAN) 4050118390049

CPZ 1 ST

Versione Ink ribbon

Data di creazione 12.11.2025 07:37:56 MEZ

Versione catalogo / Disegni