



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, 4.4 - 6.7 mm, 17.8 x 34 mm, bianco
N. d'ordine	<u>1382930000</u>
Tipo	THM WO VIN 17.8/34 WS
GTIN (EAN)	4050118185065
CPZ	1 Pieza



THM WO VIN 17.8/34 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_			-	-
Om	olo	qa	ZIO	nı

ROHS

Dimensioni e pesi			
Profondità	0.07 mm	Profondità (pollici)	0.0026 inch
Posizione verticale	17.8 mm	Altezza (pollici)	0.7008 inch
Larghezza	34 mm	Larghezza (pollici)	1.3386 inch
Peso netto	470 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	
Versione	autoadesivo	
Larghezza	34 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
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
Dimensioni del campo di siglatura	13 x 17.8 mm	
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	3000	

Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	35 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	0.75 mm ²	Diametro esterno del conduttore, max.	6.7 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	4.4 mm	Larghezza del campo di testo	17.8 mm
Altezza del campo di testo	13 mm	Diametro esterno conduttore	4.4 - 6.7 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.75 - 35 mm ²		

Classificazioni

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

Data di creazione 15.11.2025 09:14:22 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

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		



Disegni

THM WO VIN 17.8/34 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





THM WO VIN 17.8/34 WS



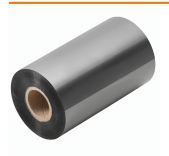
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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