

THM WO 25.4/95.2 WS

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

www.weidmueller.com



Come da figura

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, 8.1 - 22.3 mm, 25.4 x 95.2 mm, bianco
Nr.Cat.	1109140000
Tipo	THM WO 25.4/95.2 WS
GTIN (EAN)	4032248885299
CPZ	1 Pezzo
stampante compatibile	2599430000 2599440000

THM WO 25.4/95.2 WS

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	0,025 mm
Posizione verticale	25,4 mm
Larghezza	95,2 mm
Peso netto	421 g

Profondità (pollici)	0,001 inch
Altezza (pollici)	1 inch
Larghezza (pollici)	3,748 inch

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...150 °C

Dati generali

Adesivo	Adesivo di poliacrilato
Approvazione secondo UL 969	Sì
Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Colori	bianco
Larghezza	95,2 mm
Numero di marcatori per combinazione	1 Etichetta in bobina = Segnafili e segnacavi
Tipo di stampa	Neutro

Alogenici	No
Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Dimensioni del campo di siglatura	25,4 x 25,4 mm
Materiale	Pellicola in poliestere
Numero per rotolo	1.000
Versione	autoadesivo

Segnafili e segnacavi

Alogenici	No
Diametro esterno conduttore	8,1 - 22,3 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	8,1 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	400 mm ²
Sezione di collegamento dei conduttori	0,75 - 400 mm ²

Altezza del campo di testo	25,4 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	22,3 mm
Larghezza del campo di testo	25,4 mm
Sezione di collegamento cavo, min.	0,75 mm ²

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530
ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02

ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 12.0	27-28-11-02

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

THM WO 25.4/95.2 WS

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

www.weidmueller.com

Disegni

