

THM EL VIN 38 WS 2L 30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

Identificazione personalizzata: EL

Le infinite varianti dei marcatori MultiMark li rendono un'alternativa economica alle convenzionali etichette o alle etichette speciali. Per ciascuna larghezza, l'altezza può essere configurata con precisione dal software, così da corrispondere perfettamente ai rispettivi cartellini di siglatura. Per tagliare ciascuna etichetta alle dimensioni necessarie viene utilizzata una lama. Il sistema perfetto per realizzare etichette di grandi dimensioni e morsettiere complete

Dati generali per l'ordinazione

Versione	THM, Siglatura di apparecchi, 38 x , bianco
Nr.Cat.	1105560000
Tipo	THM EL VIN 38 WS 2L 30M
GTIN (EAN)	4032248880775
CPZ	1 Pezzo
stampante compatibile	2599430000 2599440000

THM EL VIN 38 WS 2L 30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	0,08 mm	Profondità (pollici)	0,003 inch
Posizione verticale	38 mm	Altezza (pollici)	1,496 inch
Lunghezza	30.000 mm	Lunghezza (pollici)	1.181,1 inch
Peso netto	380 g		

Temperature

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

Dati generali

Adesivo	Adesivo di poliacrilato	Alogeni	Sì
Approvazione secondo UL 969	No	Campo delle temperature di impiego	-40...80 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Colori	bianco
Lunghezza	30.000 mm	Materiale	pellicola di vinile
Numero di marcatori per combinazione	1 Etichetta in bobina = Siglatura di apparecchi	Numero per rotolo	1
Processo di stampa	Trasferimento termico	Qtà/foglio	1
Versione	Infinito, autoadesivo		

Marcatori per apparecchi

Alogeni Sì

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

THM EL VIN 38 WS 2L 30M

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

www.weidmueller.com

Disegni

