

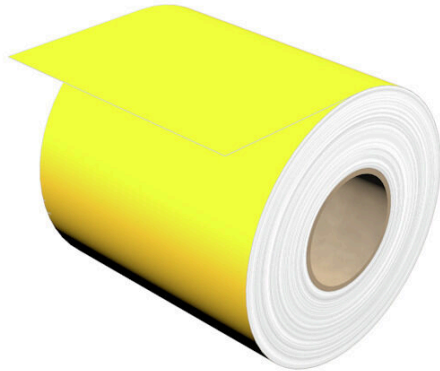
**THM EL 100 GE 30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 100 x , giallo
N. d'ordine	<a href="#">1419980000</a>
Tipo	THM EL 100 GE 30M
GTIN (EAN)	4050118223460
CPZ	1 ROL

## THM EL 100 GE 30M

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Profondità	0.08 mm	Profondità (pollici)	0.0031 inch
Posizione verticale	100 mm	Altezza (pollici)	3.937 inch
Lunghezza	30000 mm	Lunghezza (pollici)	1181.1 inch
Peso netto	491 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...150 °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 acrilato	
Qtà/foglio	1	
Processo di stampa	Trasferimento termico	
Versione	Infinito, autoadesivo	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
Colori	giallo	
Alogeni	No	
Lunghezza	30000 mm	
Materiale di base	poliestere	
Caratteri stampati	senza	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Etichetta in bobina
Approvazione secondo UL 969 stampante compatibile	Sì <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Numero di marcatori per combinazione	1 Label reel = Device markers	
Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C	
Numero per rotolo	1	

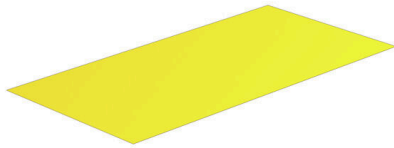
## Marcatori per apparecchi

Alogeni	No
---------	----

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Disegni**





**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	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
CPZ	1 ST		