

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kennzeichnung maßgeschneidert: EL

Als ökonomische Alternative zu herkömmlichen Schildschienen oder Sonderetiketten kommen die Multi-Mark-Endlosvarianten ins Spiel. Bei vorgegebener Breite lässt sich die Höhe in der Software passgenau auf den zu erstellenden Markierer konfigurieren. Ein einsetzbares Messer schneidet die Etiketten individuell auf das festgelegte Maß zu. Perfekt für großflächige Kennzeichnungen von Funktions- oder kompletten Klemmblocken.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	THM, Gerätemarkierer, 100 x , weiß
Best.-Nr.	1420010000
Art	THM EL 100 WS 30M
GTIN (EAN)	4050118223477
VPE	1 ROL

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.08 mm	Tiefe (inch)	0.0031 inch
Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3.937 inch
Länge	30000 mm	Länge (inch)	1181.1 inch
Nettogewicht	485 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...150 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
 REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kleber	Acrylatkleber	
Materialfarbe nach Widerstandskode	9	
Anzahl je Bogen	1	
Aufdruckverfahren	Thermotransfer	
Ausführung	Endlos, selbstklebend	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	weiß	
Halogene	Nein	
Länge	30000 mm	
Werkstoff	Polyester	
Aufgedruckte Zeichen	ohne	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenrolle
Zulassung nach UL 969	Ja	
kompatibler Drucker	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label reel = Device markers	
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C	
Anzahl je Rolle	1	

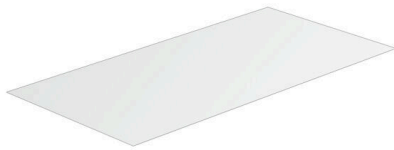
Gerätemarkierer

Halogene Nein

Klassifikationen

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		

Zeichnungen





THM EL 100 WS 30M

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Farbbänder



Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

Art	RIBBON MM 110/360 SW	Ausführung	
Best.-Nr.	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
VPE	1 ST		