

## THM VIN DIA 12.5 GN

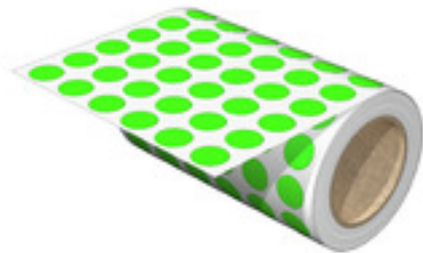
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### **Kennzeichnung maßgeschneidert: EL**

Als ökonomische Alternative zu herkömmlichen Schildschienen oder Sonderetiketten kommen die MultiMark-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, grün
Best.-Nr.	<a href="#">2517950000</a>
Typ	THM VIN DIA 12.5 GN
GTIN (EAN)	4050118530162
VPE	4.200 Stück
kompatibler Drucker	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Erstellungs-Datum 28. Februar 2023 20:39:53 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## THM VIN DIA 12.5 GN

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,08 mm	Tiefe (inch)	0,003 inch
Durchmesser	12,5 mm	Nettogewicht	0,042 g

### Temperaturen

Lagertemperatur	23	Einsatztemperaturbereich	-30...90 °C
Betriebstemperatur, min.	-30 °C	Betriebstemperatur, max.	90 °C

### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenrolle = Gerätemarkierer	Anzahl je Bogen	1
Anzahl je Rolle	1	Aufdruckverfahren	Thermotransfer
Ausführung	Endlos, selbstklebend	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Einsatztemperaturbereich	-30...90 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Farbe	grün
Halogene	Ja	Kleber	Polyacrylatkleber
Zulassung nach UL 969	Nein		

### Gerätemarkierer

Durchmesser	12,5 mm	Halogene	Ja
-------------	---------	----------	----

### Klassifikationen

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

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--