

LM WO 25/68 GE

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

www.weidmueller.com

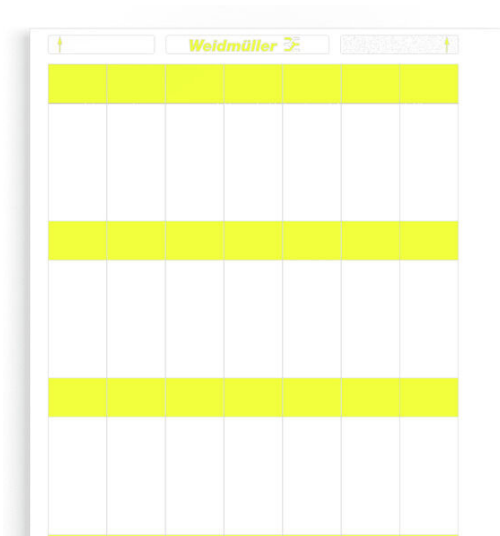


Abbildung ähnlich



Selbstklebende Polyester Etiketten die für DIN-A4 Laserdrucker geeignet sind.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	LaserMark, Leiter- und Kabelmarkierer, 8.2 - 14.3 mm, 25 x 68 mm, gelb
Best.-Nr.	1695731687
Art	LM WO 25/68 GE
GTIN (EAN)	4008190924713
VPE	10 ST

LM WO 25/68 GE

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.03 mm	Tiefe (inch)	0.001 inch
Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0.9842 inch
Breite	68 mm	Breite (inch)	2.6772 inch
Nettogewicht	10.2 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...150 °C

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Kleber	Acrylat				
Materialfarbe nach Widerstandskode	4				
Anzahl je Bogen	28				
Art des Aufdrucks	Neutral				
Ausführung	selbstklebend				
Breite	68 mm				
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0				
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C				
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C				
Farbe	gelb				
Halogene	Nein				
Werkstoff	Polyesterfilm				
Aufgedruckte Zeichen	ohne				
Anzahl Markierer pro VPE	280				
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenbogen			
	Anzahl Verbund pro VPE	10			
	Anzahl Markierer pro Verbund	28			
Schriftfeldgröße	25 x 17 mm				
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label sheet = 28 Conductor and cable markers				
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C				

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	70 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	14.3 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	8.2 mm	Textfeldbreite	25.4 mm
Textfeldhöhe	17 mm	Leiteraußendurchmesser	8.2 - 14.3 mm
Leiteranschlussquerschnitt	16 - 70 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Zeichnungen

