

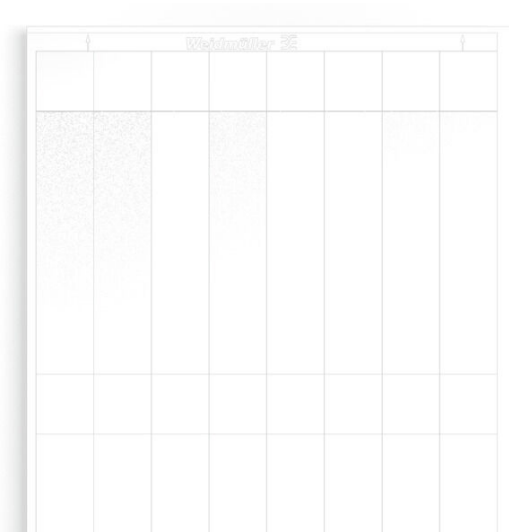
**LM WO 25/140 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Abbildung ähnlich

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	LaserMark, Leiter- und Kabelmarkierer, 16.2 - 36.4 mm, 25 x 140 mm, weiß
Best.-Nr.	<a href="#">1712491044</a>
Art	LM WO 25/140 WS
GTIN (EAN)	4008190947118
VPE	10 ST

**LM WO 25/140 WS**

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

[www.weidmueller.com](http://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	140 mm	Breite (inch)	5.5118 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	9				
Anzahl je Bogen	16				
Art des Aufdrucks	Neutral				
Ausführung	selbstklebend				
Breite	140 mm				
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0				
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C				
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C				
Farbe	weiß				
Halogene	Nein				
Werkstoff	Polyesterfilm				
Aufgedruckte Zeichen	ohne				
Anzahl Markierer pro VPE	160				
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenbogen			
	Anzahl Verbund pro VPE	10			
	Anzahl Markierer pro Verbund	16			
Schriftfeldgröße	25 x 26 mm				
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label sheet = 16 Conductor and cable markers				
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C				

**Leiter- und Kabelmarkierer**

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	150 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	70 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser, max.	36.4 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	16.2 mm	Textfeldbreite	25 mm
Textfeldhöhe	26 mm	Leiteraußendurchmesser	16.2 - 36.4 mm
Leiteranschlussquerschnitt	70 - 150 mm <sup>2</sup>		

**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		

## LM WO 25/140 WS

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

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

## Zeichnungen

