

**LM WO 25/140 WS**

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

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

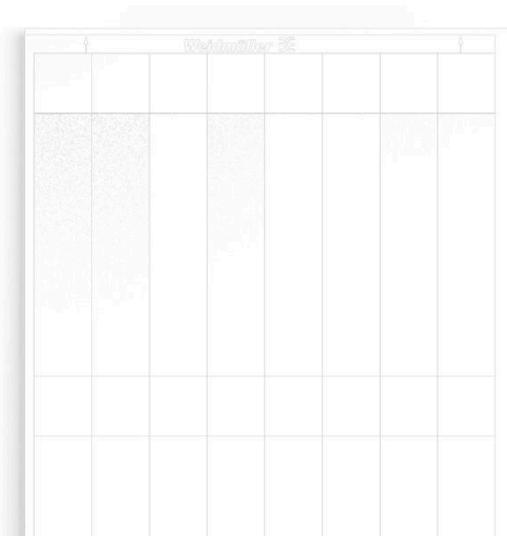


Figure similaire

Étiquettes autocollantes en polyester qui conviennent à une imprimante laser de bureau A4.

**Informations générales de commande**

Version	LaserMark, Repères de fils et de câbles, 16.2 - 36.4 mm, 25 x 140 mm, blanc
Référence	<a href="#">1712491044</a>
Type	LM WO 25/140 WS
GTIN (EAN)	4008190947118
Qté.	10 Pièce

**LM WO 25/140 WS**

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

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

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	0.03 mm	Profondeur (pouces)	0.001 inch
Hauteur	25 mm	Hauteur (pouces)	0.9842 inch
Largeur	140 mm	Largeur (pouces)	5.5118 inch
Poids net	10.2 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation	-40...150 °C
------------------------------------	--------------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

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		

**Caractéristiques générales**

Adhésif	Acrylate	
Couleur du matériau selon code couleurs	9	
Nombre par feuille	16	
Type d'impression	vierge	
Version	autoadhésif	
Largeur	140 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Non	
Matériau de base	Film polyester	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	160	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Feuille d'étiquettes
	Nombre de combinaisons par unité d'emballage	10
	Nombre de repérages par combinaison	16
Taille de plage de repérage	25 x 26 mm	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 16 Conductor and cable markers	
plage de température d'utilisation	-40...150 °C	

**Repères de fils et de câbles**

Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, 150 mm <sup>2</sup> max.
Section de raccordement du conducteur, 70 mm <sup>2</sup> min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 36.4 mm

**LM WO 25/140 WS**

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

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

**Technical data**

Diamètre extérieur du conducteur, min. 16.2 mm  
Hauteur de la zone de texte 26 mm  
Section de raccordement de conducteur 70 - 150 mm<sup>2</sup>

Largeur de la zone de texte 25 mm  
Diamètre extérieur du conducteur 16.2 - 36.4 mm

**LM WO 25/140 WS**

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

**Drawings**

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

