

**LM WO 25.4/57 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 6.8 - 12 mm, 25.4 x 57 mm, jaune
Référence	<a href="#">1768390000</a>
Type	LM WO 25.4/57 GE
GTIN (EAN)	4032248110032
Qté.	10 pièce(s)

## LM WO 25.4/57 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	0,025 mm	Profondeur (pouces)	0,001 inch
Hauteur	25,4 mm	Hauteur (pouces)	1 inch
Largeur	57 mm	Largeur (pouces)	2,244 inch
Poids net	10,1 g		

## Températures

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

## Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

## Caractéristiques générales

Adhésif	Acrylate	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	jaune	Couleur du matériau selon code couleurs	4
Halogène	Non	Largeur	57 mm
Matériau	Film polyester	Nombre de repérages par combinaison	1 Feuille d'étiquettes = 35 Repères de fils et de câbles
Nombre par feuille	35	Plage de température d'utilisation, max.	150 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Taille de plage de repérage	25,4 x 18 mm
Type d'impression	vierge	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...150 °C		

## Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	6,8 - 12 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	12 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	6,8 mm	Halogène	Non
Hauteur de la zone de texte	18,5 mm	Largeur de la zone de texte	25,4 mm
Section de raccordement de conducteur	10 - 50 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, max.	50 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, min.	10 mm <sup>2</sup>		

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**LM WO 25.4/57 GE**

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

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

**Dessins**

