

## LM WO 36/93 GE

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

www.weidmueller.com

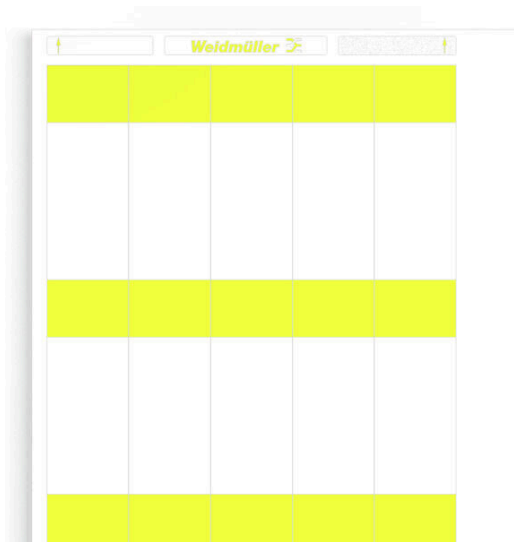


Figure similaire

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, 9.5 - 22.3 mm, 36 x 93 mm, jaune
Référence	<a href="#">1695741687</a>
Type	LM WO 36/93 GE
GTIN (EAN)	4008190924737
Qté.	10 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2026-05-14T00:00:00+02:00

## LM WO 36/93 GE

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	0.03 mm	Profondeur (pouces)	0.001 inch
Hauteur	36 mm	Hauteur (pouces)	1.4173 inch
Largeur	93 mm	Largeur (pouces)	3.6614 inch
Poids net	8.89 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	4		
Nombre par feuille	15		
Type d'impression	vierge		
Version	autoadhésif		
Largeur	93 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	jaune		
Halogène	Non		
Matériau de base	Film polyester		
Caractères imprimés	sans		
Nombre de repérages par unité d'emballage	150		
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 15		
Taille de plage de repérage	36 x 25 mm		
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 15 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, 120 mm <sup>2</sup> max.
Section de raccordement du conducteur, 25 mm <sup>2</sup> min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 22.3 mm

## Caractéristiques techniques

Diamètre extérieur du conducteur, min.	9.5 mm	Largeur de la zone de texte	35.5 mm
Hauteur de la zone de texte	25 mm	Diamètre extérieur du conducteur	9.5 - 22.3 mm
Section de raccordement de conducteur	25 - 120 mm <sup>2</sup>		

## Fiche de données

**LM WO 36/93 GE**

## Dessins

