

**LM MT300 18/6.5 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

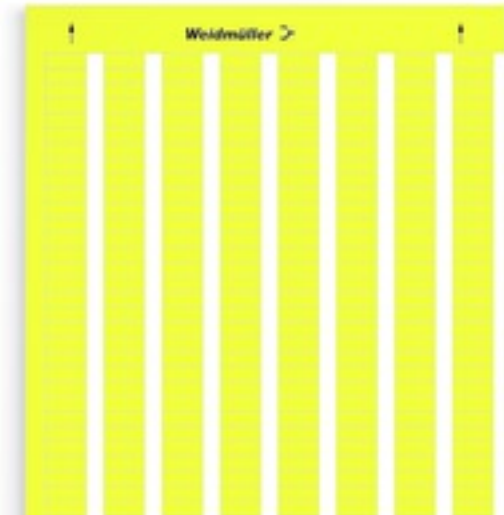


Figure similaire

- Etiquettes autocollantes en polyester
- Conçu pour imprimante laser DIN A4
- Non effaçable
- Haute tenue à la température
- Pour le repérage d'appareils et de modules de tous types
- Peut être également complété avec un stylo bille ou un feutre STI

**Informations générales de commande**

Version	LaserMark, Repérage d'équipements et appareillages, 6,5 x 18 mm, jaune
Référence	<a href="#">1749321687</a>
Type	LM MT300 18/6.5 GE
GTIN (EAN)	4008 190052218
Qté.	10 pièce(s)

## LM MT300 18/6.5 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	6,5 mm	Hauteur (pouces)	0,256 inch
Largeur	18 mm	Largeur (pouces)	0,709 inch
Poids net	10,9 g		

## Températures

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

## Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

## Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Couleur	jaune
Couleur du matériau selon code couleurs	4	Halogène	Non
Largeur	18 mm	Matériau	Polyester, sans PVC
Nombre de repérages par combinaison	1 Feuille d'étiquettes = 320 Repérage &rdquo;équipements et appareillages	Nombre par feuille	320
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Procédé d'impression	Impression laser	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...150 °C		

## Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**LM MT300 18/6.5 GE**

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

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

**Dessins**

