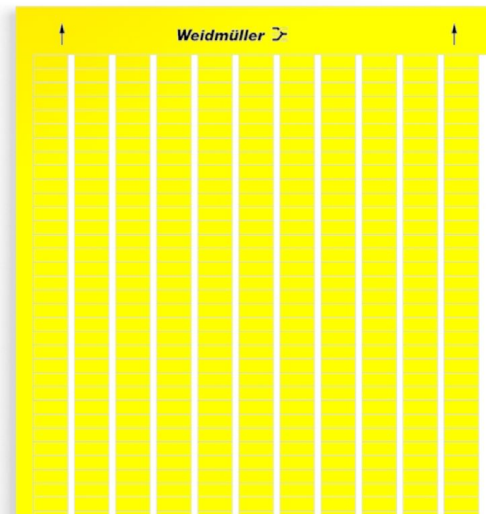


**LM MT300 15/6 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Similar a la ilustración



- Etiquetas adhesivas de poliéster
- Indicado para impresión láser en DIN A4
- Resistente a la abrasión
- Alta resistencia al calor
- Para identificar aparatos de conexión y módulos de cualquier tipo
- También se puede rotular con bolígrafo o con rotulador STI

**Datos generales para pedido**

Versión	LaserMark, Señalizadores de dispositivos, 6 x 15.2 mm, amarillo
Código	<a href="#">1686361687</a>
Tipo	LM MT300 15/6 GE
GTIN (EAN)	4008190493851
Cantidad	10 Pieza

**LM MT300 15/6 GE**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	0.08 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0031 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Anchura	15.2 mm	Anchura (pulgadas)	0.5984 inch
Peso neto	11.6 g		

**Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio	-40...150 °C
----------------------------------	--------------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención
--	-----------------------

RoHS

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

**Datos generales**

Adhesivos	Adhesivo de acrilato
-----------	----------------------

Color de material según código de resistencia	4
---	---

Nº por hoja	484
-------------	-----

Procedimiento de impresión	Impresión láser
----------------------------	-----------------

Versión	autoadhesivo
---------	--------------

Anchura	15.2 mm
---------	---------

Grado inflamabilidad según UL 94	HB
----------------------------------	----

Gama de temperaturas de servicio, max.	150 °C
--	--------

Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
--	--------

Color	amarillo
-------	----------

Halógenos	No
-----------	----

Material básico	Poliéster, sin PVC
-----------------	--------------------

Caracteres impresos	sin
---------------------	-----

Número de señalizadores por unidad de embalaje	4840
--	------

Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Hoja de etiquetas
	Número de combinaciones por unidad de embalaje	10

Número de señalizadores por combinación	484
---	-----

Homologación según UL 969	Sí
---------------------------	----

Número de señalizadores por combinación	1 Label sheet = 484 Device markers
---	------------------------------------

Gama de temperaturas de servicio	-40...150 °C
----------------------------------	--------------

**Señalizadores de dispositivos**

Halógenos	No
-----------	----

**Clasificaciones**

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29

**LM MT300 15/6 GE**

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

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

**Datos técnicos**

ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Dibujos**

---

