

LM MT300 18/6.5 SI

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

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

- Klebeetiketten aus Polyester
- Geeignet für DIN A4 Laserdrucker
- Abriebfest
- Hoch hitzebeständig
- Zur Kennzeichnung von Schaltgeräten und Modulen aller Art
- Auch mit Kugelschreiber oder Beschriftungstift STI beschreibbar

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	LaserMark, Gerätemarkierer, 6,5 x 18 mm, silber
Best.-Nr.	1749320001
Art	LM MT300 18/6.5 SI
GTIN (EAN)	4008 19005 1426
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 19:09:25 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

LM MT300 18/6.5 SI

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,08 mm	Tiefe (inch)	0,003 inch
Höhe	6,5 mm	Höhe (inch)	0,256 inch
Breite	18 mm	Breite (inch)	0,709 inch
Nettogewicht	10,8 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C
--------------------------	--------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	3.200	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenbogen
	Anzahl Markierer pro Verbund	320
	Anzahl Verbund pro VPE	10
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenbogen = 320 Gerätemarkierer	
Anzahl je Bogen	320	
Aufdruckverfahren	Laserdruck	
Ausführung	selbstklebend	
Breite	18 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB	
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	silber	
Halogene	Nein	
Kleber	Acrylatkleber	
Werkstoff	Polyester, PVC frei	
Zulassung nach UL 969	Ja	

Gerätemarkierer

Halogene	Nein
----------	------

Klassifikationen

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
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		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Datenblatt

LM MT300 18/6.5 SI

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Datenblatt

LM MT300 18/6.5 SI

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

