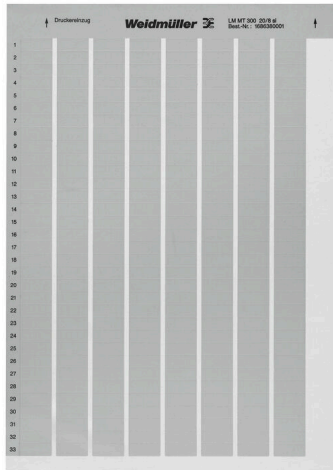


## LM MT300 20/8 SI

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

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



- 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, 8 x 20.3 mm, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1686380001</a>
Art	LM MT300 20/8 SI
GTIN (EAN)	4008 190493929
VPE	10 ST

### Technische Daten

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.08 mm	Tiefe (inch)	0.0031 inch
Höhe	8 mm	Höhe (inch)	0.315 inch
Breite	20.3 mm	Breite (inch)	0.7992 inch
Nettogewicht	9.94 g		

#### Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...150 °C

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme  
 REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

#### Allgemeine Angaben

Kleber	Acrylatkleber		
Anzahl je Bogen	264		
Aufdruckverfahren	Laserdruck		
Ausführung	selbstklebend		
Breite	20.3 mm		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB		
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C		
Farbe	silber		
Halogene	Nein		
Werkstoff	Polyester, PVC frei		
Aufgedruckte Zeichen	ohne		
Anzahl Markierer pro VPE	2640		
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenbogen	
	Anzahl Verbund pro VPE	10	
	Anzahl Markierer pro Verbund	264	
Zulassung nach UL 969	Ja		
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label sheet = 264 Device markers		
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C		

#### Gerätemarkierer

Halogene Nein

#### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Zeichnungen**

