

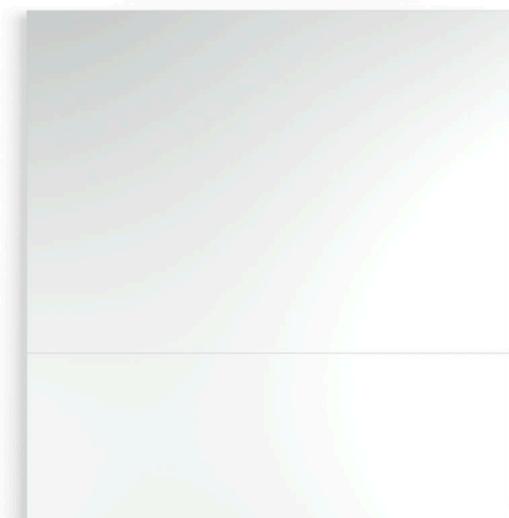
**LM MT300 210/148 SI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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 Beschriftungsstift STI beschreibbar

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	LaserMark, Gerätemarkierer, 148 x 210 mm, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1724180001</a>
Art	LM MT300 210/148 SI
GTIN (EAN)	4008190369088
VPE	10 ST

**LM MT300 210/148 SI**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	0.08 mm	Tiefe (inch)	0.0031 inch
Höhe	148 mm	Höhe (inch)	5.8268 inch
Breite	210 mm	Breite (inch)	8.2677 inch
Nettogewicht	11.5 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	2						
Aufdruckverfahren	Laserdruck						
Ausführung	selbstklebend						
Breite	210 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	20						
Anzahl Markierer pro VPE	<table><tr><td>Lieferform</td><td>Etikettenbogen</td></tr><tr><td>Anzahl Verbund pro VPE</td><td>10</td></tr><tr><td>Anzahl Markierer pro Verbund</td><td>2</td></tr></table>	Lieferform	Etikettenbogen	Anzahl Verbund pro VPE	10	Anzahl Markierer pro Verbund	2
Lieferform	Etikettenbogen						
Anzahl Verbund pro VPE	10						
Anzahl Markierer pro Verbund	2						
Zulassung nach UL 969	Ja						
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label sheet = 2 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		

## LM MT300 210/148 SI

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

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

## Zeichnungen

