

LM MT300 210/297 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

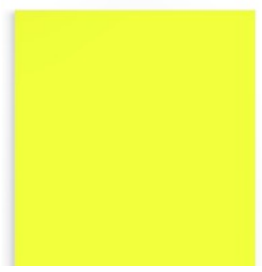






Abbildung ähnlich

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

Allgemeine Bestelldaten

LaserMark, Gerätemarkierer, {Reference (AttributeDefinition) not found:	
pAttr74196859207437}, gelb	
<u>1686441687</u>	
LM MT300 210/297 GE	
4008190494186	
10 Stück	



LM MT300 210/297 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	210 mm	Breite (inch)	8,268 inch
Höhe	297 mm	Höhe (inch)	11,693 inch
Nettogewicht	13,3 g	Tiefe	0,08 mm
Tiefe (inch)	0,003 inch		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...150 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenbogen = 1 Gerätemarkierer	Anzahl je Bogen	1
Aufdruckverfahren	Laserdruck	Ausführung	selbstklebend
Breite	210 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Einsatztemperaturbereich	-40150 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C		gelb
Halogene	Nein	Kleber	Acrylatkleber
Materialfarbe nach Widerstandskode	4	Werkstoff	Polyester, PVC frei
Zulassung nach UL 969	Ja		

Gerätemarkierer

Halogene	Nein	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



LM MT300 210/297 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

