

LM MT300 40/6 WS

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

Ausführung	LaserMark, Gerätemarkierer, 6 x 40 mm, weiß
Best.-Nr.	1760461044
Art	LM MT300 40/6 WS
GTIN (EAN)	4032248032167
VPE	10 Stück

LM MT300 40/6 WS

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 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	40 mm	Breite (inch)	1,575 inch
Nettogewicht	11,4 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Anzahl Verbund pro VPE	10
	Lieferform	Etikettenbogen
	Anzahl Markierer pro Verbund	176
Anzahl Markierer pro VPE	1.760	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenbogen = 176 Gerätemarkierer	
Anzahl je Bogen	176	
Aufdruckverfahren	Laserdruk	
Ausführung	selbstklebend	
Breite	40 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB	
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	weiß	
Halogene	Nein	
Kleber	Acrylatkleber	
Materialfarbe nach Widerstandskode	9	
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
------	---------

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 19:10:52 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

LM MT300 40/6 WS

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 40/6 WS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

