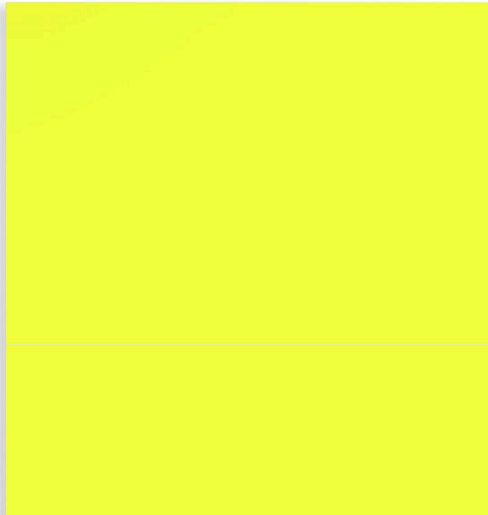


LM MT300 210/148 GE

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció



- Öntapadó poliészter címkék
- A4 lézernyomtatóhoz alkalmasak
- Kopásálló
- Nagy hőállóság
- Bármilyen kapcsolókészülék és modul címkézéséhez
- Golyóstollal és STI jelöltollal is lehet rá írni

Általános rendelési adatok

Változat	LaserMark, Készülékjelölők, 148 x 210 mm, sárga
Rendelési szám	1724181687
Típus	LM MT300 210/148 GE
GTIN (EAN)	4008190369101
Qty.	10 Darab

LM MT300 210/148 GE

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	0.08 mm	Mélység (coll)	0.0031 inch
Magasság	148 mm	Magasság (coll)	5.8268 inch
Szélesség	210 mm	Szélesség (coll)	8.2677 inch
Nettó tömeg	11.5 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány -40...150 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Ragasztóanyag	Akril ragasztó	
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4	
Laponkénti jelölőszám	2	
Nyomatás módja	Lézernyomatás	
Változat	Öntapadós	
Szélesség	210 mm	
UL 94 éghetőségi osztály	HB	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	150 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	
Szín	sárga	
Halogén	Nem	
Alapanyag	Poliészter, PVC-mentes	
Nyomatott karakterek	nélkül	
Number of markers per packaging unit	20	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Etiketttlap
	Number of combinations per packaging unit	10
	Jelölők száma kombinációként	2
UL 969 tanúsítvány	Igen	
Jelölők száma kombinációként	1 Label sheet = 2 Device markers	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...150 °C	

Készülékjelölők

Halogén Nem

Besorolások

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		

