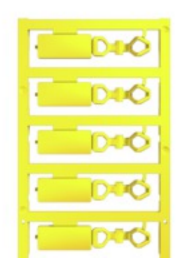


## **DMC 12/27 MC NE GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Der DMC Markierer dient zur Kennzeichnung von Schaltgeräten oder Baugruppen. Die große Beschriftungsfläche von 12 x 27 mm ist geeignet ausreichend Information zum Gerät und seiner Funktion aufzunehmen. Eine einzige Schildgröße für Kabelquerschnitte von 0,5 – 10 mm² ermöglicht den Einsatz auf mehradrigen Steuerleitungen genauso wie auf Einzeladern.

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	DMC, Gerätemarkierer, 1.5 - 7.5 mm, 12 x 27 mm,
	gelb
BestNr.	<u>1018190000</u>
Тур	DMC 12/27 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248729241
VPE	50 Stück
kompatibler Drucker	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



# **DMC 12/27 MC NE GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Breite	27 mm	Breite (inch)	1,063 inch
Höhe	12 mm	Höhe (inch)	0,472 inch
Nettogewicht	2,28 g	Tiefe	5 mm
Tiefe (inch)	0,197 inch		

## Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40100 °C

### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard =	Breite	
'	Gerätemarkierer		27 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich	-40100 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	gelb	Halogene	Nein
Materialfarbe nach Widerstandskode	4	Werkstoff	Polyamid 66

#### Gerätemarkierer

Halogene	Nein	

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02

#### Zulassungen

ROHS	Konform	

#### **Downloads**

Engineering-Daten	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S



# **DMC 12/27 MC NE GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

