

DMC 12/27 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Abbildung ähnlich

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, nach Kundenwunsch
BestNr.	<u>1038830000</u>
Тур	DMC 12/27 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248768080
VPE	10 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000



DMC 12/27 MC SDR

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	1,67 g	Tiefe	5 mm
Tiefe (inch)	0,197 inch		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Allgemeine Angaben

Aufgedruckte Zeichen	schwarz Nach Kundenwunsch (Bitte M-Print PRO Datei senden)
<u></u>	
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Halogene	Nein
Werkstoff	Polyamid 66
Ī	Einsatztemperaturbereich, min. Halogene

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 <u>EPLAN, WSCAD</u>