

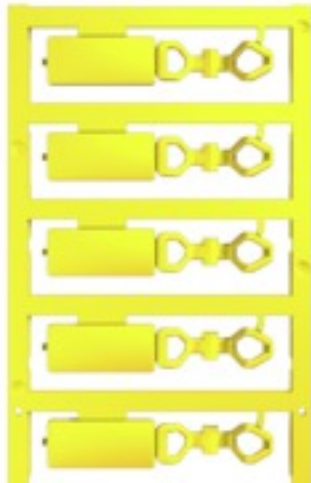
**DMC 12/27 MC NE GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I marcatori DMC possono essere utilizzati per la siglatura di dispositivi di commutazione o sottogruppi. L'ampia superficie di siglatura (12 x 27 mm) offre spazio sufficiente per l'inserimento di informazioni descrittive del dispositivo e delle sue funzioni. Un tipo di marcatore per tutte le sezioni di cavo da 0,5 a 10 mm<sup>2</sup> consente l'uso su cavi di comando sia semirigidi sia rigidi.

**Per simboli speciali:** Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	DMC, Siglatura di apparecchi, 1.5 - 7.5 mm, 12 x 27 mm, giallo
Nr.Cat.	<a href="#">1018190000</a>
Tipo	DMC 12/27 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248729241
CPZ	50 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## DMC 12/27 MC NE GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0,197 inch
Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0,472 inch
Larghezza	27 mm	Larghezza (pollici)	1,063 inch
Peso netto	2,28 g		

### Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...100 °C

### Dati generali

Alogeni	No	Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4
Colori	giallo	Larghezza	27 mm
Materiale	poliammide 66	Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Siglatra di apparecchi

### Marcatori per apparecchi

Alogeni No

### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-28-11-02

### Omologazioni

ROHS Conforme

### Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Foglio dati**

**DMC 12/27 MC NE GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

