

DMC 12/27 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 mm² 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, bianco
N. d'ordine	1016030000
Tipo	DMC 12/27 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248725380
CPZ	50 Pieza

DMC 12/27 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0.1968 inch
Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0.4724 inch
Larghezza	27 mm	Larghezza (pollici)	1.063 inch
Peso netto	2.28 g		

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello 0.015 kg CO2 eq.

Dati generali

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Larghezza	27 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Colori	bianco
Alogenri	No
Materiale di base	poliammide 66
Caratteri stampati	Neutro
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura MultiCard
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Device markers
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C

Marcatori per apparecchi

Alogenri	No
----------	----

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

DMC 12/27 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Disegni

