

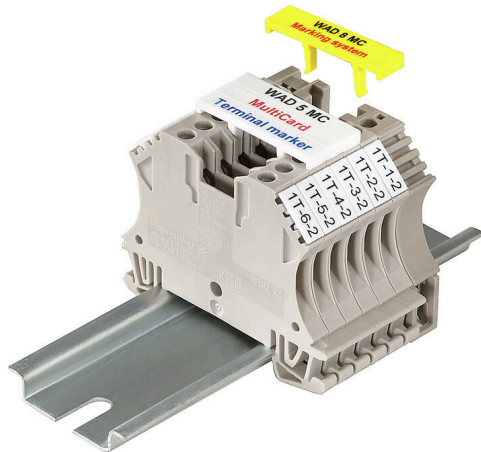
WAD 12N MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Il marcatore WAD è indicato per i morsetti della Serie W e per i terminali di fissaggio WEW 35/2 e ZEW 35/2. I marcatori sono disponibili in versione neutra, con stampa personalizzata o stampa standard con il simbolo di tensione. I marcatori WAD MultiCard sono adatti per essere siglati con la stampante PrintJet CONNECT. 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	Marcatori per gruppi, Copertura, 33.3 x 12 mm, WDU 16N
N. d'ordine	2866680000
Tipo	WAD 12N MC SDR
GTIN (EAN)	406467560489 1
CPZ	8 Pieza

WAD 12N MC SDR

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	33.3 mm	Altezza (pollici)	1.311 inch
Larghezza	12 mm	Larghezza (pollici)	0.4724 inch
Peso netto	1.86 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%

Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale e verticale	
Larghezza	12 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
Alogeni	No	
Materiale di base	poliammide 66	
Caratteri stampati	su richiesta del cliente	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Cover	
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	
Applicazione / Produttore	WDU 16N	

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Disegni

Disegno
