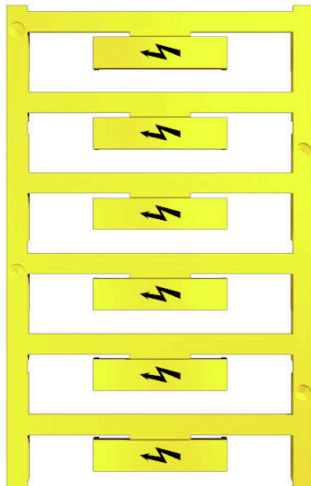


WAD 12 MC B GE/SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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, 36.2 x 11.9 mm, WDU 16, WDU 35, giallo
N. d'ordine	2445090000
Tipo	WAD 12 MC B GE/SW
GTIN (EAN)	4050118457896
CPZ	32 Pieza

WAD 12 MC B GE/SW

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	36.2 mm	Altezza (pollici)	1.4252 inch
Larghezza	11.9 mm	Larghezza (pollici)	0.4685 inch
Peso netto	1.35 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	0.086 kg CO2 eq.	

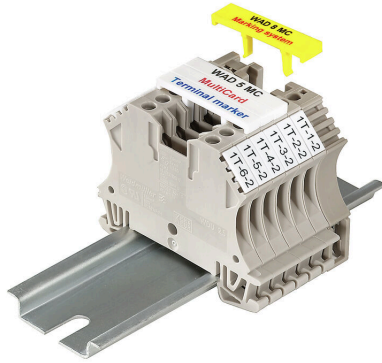
Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale		
Tipo di stampa	Symbol		
Larghezza	11.9 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	giallo		
Alogeni	No		
Materiale di base	poliammide 66		
Colore stampa	nero		
Caratteri stampati	Flash		
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 16, WDU 35		

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
