

## WAD 5 MC B GE/SW

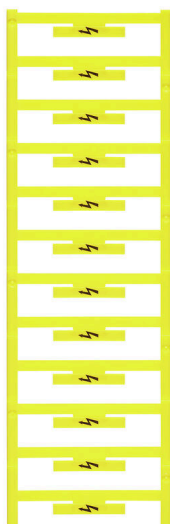
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Der WAD Klemmenmarkierer ist geeignet für die Klemmen der W-Reihe sowie für die Endwinkel WEW 35/2 und ZEW 35/2. Die Markierer sind neutral, als Sonderdruck oder als Standarddruck mit Blitzpfeil erhältlich. Die MultiCard Markierer vom Typ WAD eignen sich für die Beschriftung mittels PrintJet CONNECT Drucker. 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	Gruppenmarkierer, Abdeckung, 33.3 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 WDU 2.5, WEW 35/2, ZEW 35/2, gelb
Best.-Nr.	<a href="#">1120450000</a>
Art	WAD 5 MC B GE/SW
GTIN (EAN)	4032248901272
VPE	48 ST

## WAD 5 MC B GE/SW

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	11.74 mm	Tiefe (inch)	0.4622 inch
Höhe	33.3 mm	Höhe (inch)	1.311 inch
Breite	5 mm	Breite (inch)	0.1968 inch
Nettogewicht	1.44 g		

## Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%	
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.085 kg CO2 eq.

## Allgemeine Angaben

Materialfarbe nach Widerstandskode	4	
Art des Aufdrucks	Symbol	
Breite	5 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	gelb	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyamid 66	
Aufdruck-Farbe	schwarz	
Aufgedruckte Zeichen	Symbole	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Cover	
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C	
Applikation / Hersteller	WDU 2.5, WEW 35/2, ZEW 35/2	

## Verbindermarkierer

Raster in mm (P)	5.00 mm
------------------	---------

## Klassifikationen

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		

## Zeichnungen



## Zeichnung

