

Gruppenmarkierer, Klemmenmarkierer WAD 5 MC B GE/SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Der **WAD** Verbindermarkierer 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** Drucker.

- Hochwertige und resistente Bedruckung mittels PrintJet
- WAD-Markierer und Abdeckung für die Klemmen der W-Reihe, sowie Endwinkel WEW 35/2 und ZEW 35/2
- Erhätlich als neutraler Markierer, Sonderdruck oder Standarddruck mit Blitzpfeil
- Schnelle und einfach Montage

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>1120450000</u>		
Тур	WAD 5 MC B GE/SW		
Ausführung	Gruppenmarkierer, Klemmenmarkierer, MultiCard, 33.3 x 5 mm, Polyamid 66, Farbe: gelb		
GTIN (EAN)	4032248901272		
VPE	48 Stück		



Gruppenmarkierer, Klemmenmarkierer WAD 5 MC B GE/SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Zulassungen

Länge	33,3 mm	Breite	5 mm
Höhe	11,74 mm	Nettogewicht	2,417 g
Markierungen			
Art des Aufdrucks	Symbol	Aufdruck-Farbe	schwarz
Aufgedruckte Zeichen	Symbole	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2
Cadmium	Nein	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	gelb
Halogene	Nein	Laserdruckerbeschriftbar	Nein
Leiteraußendurchmesser		Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Matrixdruckerbeschriftbar	Nein	Plotterbeschriftbar	Nein
PrintJet	Ja	Silikone	Nein
Speed-Marking-Laser	Nein	Stiftbeschriftbar (Sti)	Nein
Thermotransferdruckerbeschriftbar	Nein	Werkstoff	Polyamid 66
Klassifikationen			
ETIM 3.0	EC001288	eClass 6.0	27-14-91-29
eClass 7.0	27-14-91-29		
Produkthinweise			
Artikelbeschreibung	MultiCard Markierer für die Klemmenkennzeichnung		
Zulassungen			