

WAD-FO 5 MM WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**MultiMark**

Mit MultiMark steht Ihnen ein ebenso schnelles wie zuverlässiges Markierungssystem zur Verfügung, mit dem Sie jede Kennzeichnung praktisch lückenlos umsetzen.

Verbinder, Leiter, Kabel oder Geräte – die MultiMark-Produktfamilie bietet Ihnen ein gut strukturiertes, praxisorientiertes Programm an Markierern mit Anbindung an unsere ausgereifte Konfigurationssoftware M-Print® PRO für alle Einsatzgebiete.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem Verbundmaterial
- Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klemmenmarkierung, 5 x 33.3 mm, Weidmueller, weiß
Best.-Nr.	2969370000
Art	WAD-FO 5 MM WS
GTIN (EAN)	4099986783959
VPE	250 ST

WAD-FO 5 MM WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.55 mm	Tiefe (inch)	0.0217 inch
Höhe	5 mm	Höhe (inch)	0.1968 inch
Breite	33.3 mm	Breite (inch)	1.311 inch
Nettogewicht	0.13 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kleber	PE-Schaum mit Acrylatkleber	Ausführung	selbstklebend
Breite	33.3 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	-30 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	80 °C
Farbe	weiß	Aufgedruckte Zeichen	neutral
Applikation / Hersteller	Weidmueller	Anzahl je Rolle	250

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



WAD-FO 5 MM WS

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Farbbänder



Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

Art	RIBBON MM 76/360 SW	Ausführung	
Best.-Nr.	2005080000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
VPE	1 ST		