## WM 0/6 1.0-2.0 MM WS



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Unverlierbar: WM

Unsere geschlossenen, unverlierbaren Markierer sind werkzeuglos montagefähig. Der Leiter wird vor dem Verdrahten einfach durch die Öffnungen am Anfang und Ende geführt. Die Eigenspannung des Materials fixiert den Markierer an Ort und Stelle. WM-Markierer sind in vier Größen für Leiterquerschnittsbereiche zwischen 0,25 mm² und 16 mm² verfügbar. In jeder Größe wählen Sie zwischen drei Beschriftungslängen und zwei Farben. Damit steht Ihnen exakt das Sortiment zur Verfügung, das auf Ihre täglichen Aufgaben der Leiterkennzeichnungen in einem Schaltschrank abgestimmt ist.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- Kompaktes, praxisorientiertes Sortiment
- Schnell gedruckt und konfektioniert
- Sichere Identifikation Ihrer Verbindungen
- Sehr gute Materialeigenschaften

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	WM, Leiter- und Kabelmarkierer, 1 - 2 mm, 17 x	
	3.5 mm, weiß	
BestNr.	2006330000	
Art	WM 0/6 1.0-2.0 MM WS	
GTIN (EAN)	4050118390162	
VPE	2000 ST	



## WM 0/6 1.0-2.0 MM WS



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zulassungen			
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewicht	е		
Tiefe	0.5 mm	Tiefe (inch)	0.0197 inch
Höhe	17 mm	Höhe (inch)	0.6693 inch
Breite	3.5 mm	Breite (inch)	0.1378 inch
Nettogewicht	0.05 g	Brone (mon)	0.1070 mon
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-40150 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-40 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	150 °C		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0.1 Gew	2/6	
	Reine Syric uber 0,1 dew	70	
Allgemeine Angaben			
Art des Aufdrucks	Neutral	Ausführung	halogenfrei
Breite	3.5 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	weiß	Halogene	Nein
Werkstoff	Polyester	Aufgedruckte Zeichen	ohne
Schriftfeldgröße	7 x 3.5 mm	kompatibler Drucker	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
Einsatztemperaturbereich	-40150 °C		
Leiter- und Kabelmarkierer			
Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0.75 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser, max.	2 mm
Leiteranschlussquerschnitt, min.	1 mm	Textfeldbreite	7 mm
Textfeldhöhe	2.5 mm	Leiteraußendurchmesser	1 - 2 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.5 - 0.75 mm <sup>2</sup>	Letterausendurchmesser	1 - 2 111111
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Katalogstand / Zeichnungen

# **Datenblatt**

## WM 0/6 1.0-2.0 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





## WM 0/6 1.0-2.0 MM WS



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 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 Best.-Nr. 2005080000

4050118389951

VPE 1 ST

GTIN (EAN)

Ausfuehrung Ink ribbon

#### **THM MULTIMARK**



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

### Allgemeine Bestelldaten

Art MULTIMARK ROLLER 115

Best.-Nr. <u>1357420000</u> GTIN (EAN) 4050118160314

VPE 1 ST

Ausfuehrung

## **THM MULTIMARK PLUS**



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

### Allgemeine Bestelldaten

Art MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

VPE 1 ST

Erstellungs-Datum 09.11.2025 07:49:36 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 4