

MF 10/16 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



MultiMark MultiFit

Versenytársak csatlakozóihoz.

A rugalmas felületkikészítés egyszerűsíti a szerelést.

Ez a speciális anyag lehetővé teszi a szalagok kinyújtását, így alkalmazkodva a kisebb méretbeli különbségekhez, melyek összeadódnak, különösen hosszú sorkapocstömböknél.

A nyomtató 300 dpi felbontásának köszönhetően a felirat könnyen olvasható. A MultiMark előnyei:

- Kompatibilis a W, Z, P és SAK sorozatú sorkapcsokkal
- Szilárd megtartás és tartós nyomtatás
- A folytonos szalagokkal időt takaríthat meg a felszerelésnél
- Az innovatív kompozit anyagnak köszönhetően egyszerű felszerelés
- Hely a többsoros nyomtatáshoz
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
-] • Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

Általános rendelési adatok

Változat	Sorkapocs jelölő, 10 x 16 mm, fehér
Rendelési szám	2886020000
Típus	MF 10/16 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854623
Qty.	150 Darab

MF 10/16 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	0.7 mm	Mélység (coll)	0.0276 inch
Magasság	10 mm	Magasság (coll)	0.3937 inch
Szélesség	16 mm	Szélesség (coll)	0.6299 inch
Nettó tömeg	0.13 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány -50...90 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
 REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Változat	halogénmentes	Szélesség	16 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	90 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C	Szín	fehér
Halogén	Nem	Alapanyag	PC-ABS, TPU
Nyomatott karakterek	üres	Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...90 °C

Besorolások

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		

Drawings



MF 10/16 MM WS

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

www.weidmueller.com

Accessories

Tintaszalagok



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

Típus	RIBBON MM-TB 25/360 SW	Változat	
Rendelési szám	2005090000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390216		
Qty.	1 ST		

THM MULTIMARK



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

Típus	MULTIMARK ROLLER MF	Változat	
Rendelési szám	2518600000		
GTIN (EAN)	4050118531305		
Qty.	1 ST		

THM MULTIMARK PLUS



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Accessories

Általános rendelési adatok

Típus	MULTIMARK PLUS ROLLER MF	Változat
Rendelési szám	2661610000	
GTIN (EAN)	4050118681222	
Qty.	1 ST	