

MF 5/7.6 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 összeadódhatnak, 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, 5 x 7.6 mm, Raszter mm-ben (P): 7.60 fehér
Rendelési szám	2885920000
Típus	MF 5/7.6 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854524
Qty.	800 Darab

MF 5/7.6 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	5 mm	Magasság (coll)	0.1968 inch
Szélesség	7.6 mm	Szélesség (coll)	0.2992 inch
Nettó tömeg	0.09 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	7.6 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	90 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C	Szín	fehér
Alapanyag	PC-ABS, TPU	Nyomatott karakterek	üres
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...90 °C		

Csatlakozójelölők

Raszter mm-ben (P) 7.60 mm

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 5/7.6 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tintaszalagok

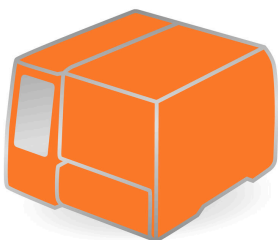


Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

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

THM MULTIMARK

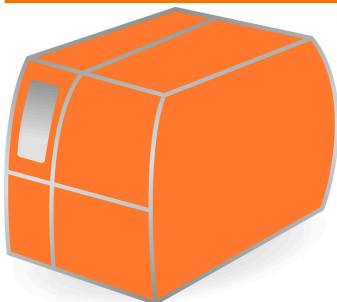


Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

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.

MF 5/7.6 MM WS

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

www.weidmueller.com

Accessories

Általános rendelési adatok

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