

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

]

- 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 Stück

- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time

A létrehozás dátuma 2024. július 30. 19:49:58 CEST

A katalógus állapota 13.07.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

MF 5/7.6 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	0,7 mm	Mélység (coll)	0,028 inch
Magasság	5 mm	Magasság (coll)	0,197 inch
Szélesség	7,6 mm	Szélesség (coll)	0,299 inch
Nettó tömeg	0,108 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...90 °C
------------------------------	-------------

Általános adatok

Anyag	PC-ABS, TPU	Nyomtatott karakterek	üres
Szélesség	7,6 mm	Szín	fehér
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Változat	halogénmentes
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...90 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	90 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C		

Csatlakozójelölők

Raszter mm-ben (P)	7,6 mm
--------------------	--------

Besorolások

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9,1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC	/
RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

MF 5/7.6 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

