

MF 10/16 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**MultiMark MultiFit**

Verseny társak 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, 10 x 16 mm, fehér
Rendelési szám	2886020000
Típus	MF 10/16 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854623
Qty.	150 Stück

]

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

A létrehozás dátuma 2024. október 4. 23:37:29 CEST

A katalógus állapota 28.09.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

MF 10/16 MM WS

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	0,7 mm	Mélység (coll)	0,028 inch
Magasság	10 mm	Magasság (coll)	0,394 inch
Szélesség	16 mm	Szélesség (coll)	0,63 inch
Nettó tömeg	0,13 g		

Hőmérsékletek

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

Általános adatok

Anyag	PC-ABS, TPU	Halogén	Nem
Nyomtatott karakterek	üres	Szélesség	16 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

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
ECLASS 14.0	27-28-11-01		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül

Tanúsítványok

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

Letöltések

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

MF 10/16 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

