

MF 10/12 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

Verzió	Sorkapocs jelölő, 10 x 12 mm, fehér
Rendelési szám	2886010000
Típus	MF 10/12 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854616
Qty.	250 Stück

]

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

A létrehozás dátuma 2024. május 20. 0:38:44 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

MF 10/12 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	10 mm	Magasság (coll)	0,394 inch
Szélesség	12 mm	Szélesség (coll)	0,472 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	12 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

Letöltések

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

MF 10/12 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

