

## MF-W 9/5.2F MC SDR

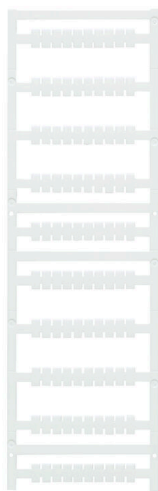
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



A kép illusztráció

A MultiFit a Weidmüller más gyártmányú sorkapcsokhoz használható jelölőrendszere. A Weidmüller Dekafixhez hasonlóan a MultiFit család jelölői is átalakítás nélkül használhatók a szabványos nyomtatási rendszerekben. Javasoljuk, hogy a MultiFit első használata előtt az alkalmazott sorkapcsokon a mintajelölőkkel végezzen próbát.

- Egy jelölő, különböző gyártmányú sorkapcsokhoz használható.
- Használatra kész jelölők standard nyomtatással
- Jelölők PrintJet CONNECT nyomtatóval vagy Plotterrel történő nyomtatáshoz
- Egyedileg nyomtatott jelölők a felhasználó CAE adatai vagy specifikációi alapján
- Egy jelölőrendszer minden alkalmazáshoz

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | MultiFit, Sorkapocs jelölő, 9 x 5.2 mm, Raszter mm-ben (P): 5.20 WAGO, Legrand, Vevőspecifikus |
| Rendelési szám | <a href="#">1038760000</a>   |
| Típus          | MF-W 9/5.2F MC SDR   |
| GTIN (EAN)     | 4032248768035  |
| Qty.           | 100 Darab  |

## MF-W 9/5.2F MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Méretek és tömegek

|             |        |                  |             |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Magasság    | 9 mm   | Magasság (coll)  | 0.3543 inch |
| Szélesség   | 5.2 mm | Szélesség (coll) | 0.2047 inch |
| Nettó tömeg | 0.11 g |                  |             |

## Hőmérséklet

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...100 °C |
|------------------------------|--------------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül            |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC       |
| Termék karbonlábnyoma    | Bölcsőtől a kapuig 0.002 kg CO2 eq. |

## Általános adatok

|                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Szélesség                          | 5.2 mm                        |
| UL 94 éghetőségi osztály           | V-2                           |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C                        |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C                        |
| Szín                               | Vevőspecifikus                |
| Halogén                            | Nem                           |
| Alapanyag                          | Poliamid 66                   |
| Nyomtatott karakterek              | M-Print PRO fájl igényel      |
| Jelölők száma kombinációként       | Tápellátás formája MultiCard  |
| Jelölők száma kombinációként       | 1 MultiCard = Terminal marker |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány       | -40...100 °C                  |
| Alkalmazás/gyártó                  | WAGO, Legrand                 |

## Csatlakozójelölők

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Raszter mm-ben (P) | 5.20 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 |             |             |

