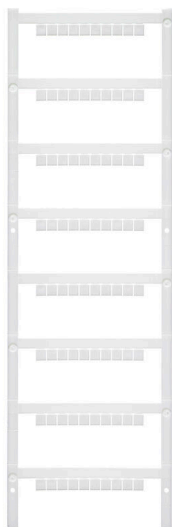


## MF-WO 5/5 MC NE WS

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

www.weidmueller.com



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, 5 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Woertz, fehér |
| Rendelési szám | <a href="#">1716800000</a>   |
| Típus          | MF-WO 5/5 MC NE WS   |
| GTIN (EAN)     | 4008190344443  |
| Qty.           | 400 Darab  |

## MF-WO 5/5 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretetek és tömegek

|             |        |                  |             |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Magasság    | 5 mm   | Magasság (coll)  | 0.1968 inch |
| Szélesség   | 5 mm   | Szélesség (coll) | 0.1968 inch |
| Nettó tömeg | 0.15 g |                  |             |

## Hőmérsékletek

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| 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 0.001 kg CO2 eq. |

## Általános adatok

|   |   |
|---|---|
| Anyag színe az ellenállás kódja szerint | 9   |
| Nyomatás típusa                         | üres  |
| Szélesség                               | 5 mm  |
| UL 94 éghetőségi osztály                | V-2   |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.      | 100 °C  |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.      | -40 °C  |
| Szín                                    | fehér   |
| Halogén                                 | Nem   |
| Alapanyag                               | Poliamid 66   |
| Nyomatott karakterek                    | üres  |
| Jelölők száma kombinációként            | Tápellátás formája MultiCard  |
| kompatibilis nyomtató                   | <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> |
| Jelölők száma kombinációként            | 1 MultiCard = Terminal marker   |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány            | -40...100 °C  |
| Alkalmazás/gyártó                       | Woertz  |

## Csatlakozójelölők

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Raszter mm-ben (P) | 5.00 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 |             |             |

**Rajzok**



**Rajz**

