

## PF RS 100 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rugalmas - rugalmasabb - Profilform**

Moduláris tokozás profilformában - a rugalmas moduláris rendszer, amely színes és átlátszó műanyagprofilokat és hordozómodulokat tartalmaz

A szabványos osztásközök egymás mellé helyezése bármilyen elrendezésben, és a méteráru milliméteres pontosságú vágása a tökéletes egyensúlyt jelenti a rugalmasság és a gazdasági hatékonyság között:

- Standard szélességű profilok 5 mm - 45 mm osztásközzel, minden szabványos NYÁK-formátumra felszerelhetők.
- A változtatható magasság maximális alkatrész-sűrűséget tesz lehetővé, még nagyobb elektronikai alkatrészek esetén is.
- A különböző felszerelési változatok miatt a tokozat közvetlen felszerelése olyan egyszerű, mint az alkatrészek kapocsra pattintása
- A kemény fedelek megbízhatóan védik a modulokat a külső hatások ellen

A siker receptje: változtatható profil + moduláris alkatrészek = rugalmas készülékház-konceptió, amely nagy felületet biztosít a NYÁK-ok számára.

A moduláris koncepciót a nagy helyigényű modulokhoz alakítottuk ki, és kis alkatrészmennyiség és különböző szélességek esetén alkalmazható.

**Általános rendelési adatok**

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | Szerelősín ház narancssárga, Extrudált profil, Szélesség: 2000 mm |
| Rendelési szám | <a href="#">4144870000</a>  |
| Típus          | PF RS 100 OR 2000MM   |
| GTIN (EAN)     | 4008190377410   |
| Qty.           | 2 m   |

## PF RS 100 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

|             |          |                  |            |
|-------------|----------|------------------|------------|
| Mélység     | 19,5 mm  | Mélység (coll)   | 0,768 inch |
| Magasság    | 104 mm   | Magasság (coll)  | 4,094 inch |
| Szélesség   | 2 000 mm | Szélesség (coll) | 78,74 inch |
| Nettó tömeg | 406,25 g |                  |            |

## Anyagadatok

|                |     |                          |     |
|----------------|-----|--------------------------|-----|
| Szigetelőanyag | PVC | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
|----------------|-----|--------------------------|-----|

## Általános adatok

|                |              |                     |                            |
|----------------|--------------|---------------------|----------------------------|
| Szín           | narancssárga | Színskála (hasonló) | RAL 2000                   |
| Tokozási opció | Nem          | Védelmi osztály     | IP20 felszerelt állapotban |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002779    | ETIM 7.0    | EC002779    |
| ETIM 8.0    | EC002779    | ETIM 9.0    | EC002779    |
| ECLASS 9.0  | 27-18-27-90 | ECLASS 9,1  | 27-18-27-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-27-92 | ECLASS 11.0 | 27-18-27-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-27-92 | ECLASS 13.0 | 27-18-27-92 |

## Fontos megjegyzés

|                  |   |
|------------------|---|
| Termékinformáció | 3 magasság érhető el a takaróprofil és a véglemezek esetében:<br>TS szerelés burkolat nélkül: TS 32 = 45 mm, TS35x7,5 = 40,5 mm<br>TS szerelés alacsony burkolattal: TS 32 = 89 mm, TS 35x7,5 = 84,5 mm<br>TS szerelés magas burkolattal: TS 32 = 121 mm, TS 35x7,5 = 116,5 mm<br>Közvetlen szerelés, burkolat nélkül/alacsony/magas burkolattal: 24 / 69 / 99 mm<br>A nyomtatott áramköri lap méretei:<br>Vastagság: 1,6 (±0,2) mm, szélesség: 100 (+0,5) mm<br>Az RS szakasz mérete = a nyomtatott áramköri lap hossza - 4,5 mm<br>Az ADP rész mérete = nyomtatott áramköri lap hossza - 1 mm<br>Példa:<br>Nyomtatott áramköri lap hossza 160 mm, RS = 155,5 mm, ADP = 159 mm |
|------------------|---|

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

|                  |   |
|------------------|---|
| Engineering Data | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| Katalógusok      | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |
| Kiadványok       | <a href="#">FL ANALO.SIGN.CONV. EN</a><br><a href="#">MB DEVICE MANUF. EN</a><br><a href="#">FL MACHINE SAFETY EN</a><br><a href="#">FL 72H SAMPLE SER EN</a><br><a href="#">PO OMNIMATE EN</a><br><a href="#">PO OMNIMATE EN</a> |

**PF RS 100 OR 2000MM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rajzok**