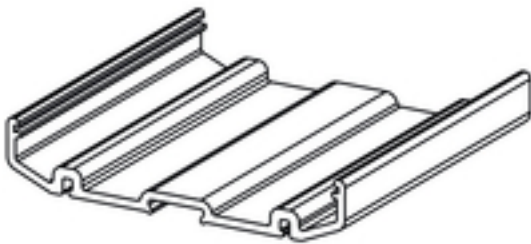


**RS 100  
PF RS 100 GR 2000MM A.1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 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 alkatélemek kapcsolásra 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**

|                |   |
|----------------|---|
| Típus          | PF RS 100 GR 2000MM A.1   |
| Rendelési szám | <a href="#">4010870000</a>  |
| Verzió         | Elektronika házak, RS 100 szürke, Extrudált profil, Szélesség: 104 mm |
| GTIN (EAN)     | 4008190214562   |
| Menny.         | 2 m   |

**RS 100  
PF RS 100 GR 2000MM A.1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

|             |          |                  |            |
|-------------|----------|------------------|------------|
| Hossz       | 2 000 mm | Hossz, inch      | 78,74 inch |
| Szélesség   | 104 mm   | Szélesség (coll) | 4,094 inch |
| Magasság    | 19,5 mm  | Magasság (coll)  | 0,768 inch |
| Nettó tömeg | 530 g    |                  |            |

**Rendszer karakterisztika**

|                  |                  |                           |      |
|------------------|------------------|---------------------------|------|
| Változat         | Extrudált profil | NYÁK-ok száma modulonként | 1    |
| NYÁK vastagsága  | 1,6 mm           | NYÁK alaktúrése           | ±0,2 |
| Keresztösszekötő | Nem              | Érintkező - kapocs sín    | Nem  |
| Védelmi osztály  | IP20             | Tokozási opció            | Nem  |

**Anyagjellemzők**

|   |          |  |        |
|---|----------|--|--------|
| Szigetelőanyag                          | PVC      | Szín                                     | szürke |
| Színskála (hasonló)                     | RAL 7035 | CTI                                      | ≥ 600  |
| UL 94 éghetőségi osztály                | V-0      | Tárolási hőmérséklet, min.               | -25 °C |
| Tárolási hőmérséklet, max.              | 55 °C    | Max. relatív páratartalom tárolás közben | 80 %   |
| Üzemi hőmérséklet, min.                 | -50 °C   | Üzemi hőmérséklet, max.                  | 60 °C  |
| Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min. | -25 °C   | Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max.  | 60 °C  |

**Besorolások**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001284    | ETIM 5.0   | EC002848    |
| ETIM 6.0   | EC002779    | UNSPSC     | 30-21-18-01 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-43 | eClass 7.1 | 27-14-92-14 |
| eClass 8.1 | 27-14-92-14 | eClass 9.0 | 27-18-27-90 |
| eClass 9.1 | 27-18-27-90 |            |             |

**Megjegyzések**

Leíró szöveg, műszaki adatok

**A fedélprofilhoz és a véglemezekhez 3 magasság kapható:**  
**TS rögzítés fedél nélkül: TS 32 = 45 mm, TS 35x7,5 = 40,5 mm**  
**TS rögzítés alacsony fedéllel: TS 32 = 89 mm, TS 35x7,5 = 84,5 mm**  
**TS rögzítés magas fedéllel: TS 32 = 121 mm, TS 35x7,5 = 116,5 mm**  
**Közvetlen rögzítés, alacsony/magas fedéllel vagy fedél nélkül: 24 / 69 / 99 mm**

**A NYÁK méretei**  
**Vastagság: 1,6 (±0,2) mm, szélesség: 100 (±0,5) mm**  
**RS rész méretei = NYÁK hossza - 4,5 mm**  
**ADP rész méretei = NYÁK hossza - 1 mm**

**Példa:**  
**NYÁK hossza 160 mm, RS = 155,5 mm, ADP = 159 mm**

**Jóváhagyások**

ROHS Megfelel

**Adatlap****RS 100**  
**PF RS 100 GR 2000MM A.1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

Brochure/Catalogue

[FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)  
[MB DEVICE MANUF. EN](#)  
[CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN](#)  
[FL MACHINE SAFETY EN](#)  
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)  
[PO OMNIMATE EN](#)

**RS 100  
PF RS 100 GR 2000MM A.1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

