

PF RS 80 GR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & 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, RS 80 Kavicsszürke, Extrudált profil, Szélesség: 2000 mm
Rendelési szám	4183130000
Típus	PF RS 80 GR 2000MM
GTIN (EAN)	4008190235178
Qty.	2 m

PF RS 80 GR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	15,7 mm	Mélység (coll)	0,618 inch
Magasság	84 mm	Magasság (coll)	3,307 inch
Szélesség	2 000 mm	Szélesség (coll)	78,74 inch
Nettó tömeg	412,5 g		

Anyagadatok

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

Általános adatok

Szín	Kavicsszürke	Színskála (használt)	RAL 7032
Tokozási opció	Nem	Védelmi osztály	IP20 felszerelt állapotban

Besorolások

ETIM 7.0	EC002779	ETIM 8.0	EC002779
ETIM 9.0	EC002779	ECLASS 11.0	27-18-27-92
ECLASS 12.0	27-18-27-92	ECLASS 13.0	27-19-06-01

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	3 magasság érhető el a takaróprofil és a véglemezek esetében: TS szerelés burkolat nélkül: TS 32 = 45 mm, TS35x7,5 = 40,5 mm TS szerelés alacsony burkolattal: TS 32 = 72 mm, TS 35x7,5 = 67,5 mm TS szerelés magas burkolattal: TS 32 = 91 mm, TS 35x7,5 = 86,5 mm Közvetlen szerelés, burkolat nélkül/alacsony/magas burkolattal: 17 / 44 / 63 mm A nyomtatott áramköri lap méretei: Vastagság: 1,6 (±0,2) mm, szélesség: 67,8 (+0,2) mm Az RS szakasz mérete = a nyomtatott áramköri lap hossza - 4,5 mm Az ADP rész mérete = nyomtatott áramköri lap hossza - 2 mm Példa: Nyomtatott áramköri lap hossza 160 mm, RS szakasz = 155,5 mm, ADP szakasz = 158 mm
------------------	--

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN

PF RS 80 GR 2000MM

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

www.weidmueller.com

Rajzok

