

PF RS 122 OR 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 narancssárga, Extrudált profil, Szélesség: 2000 mm
Rendelési szám	1155940000
Típus	PF RS 122 OR 2000MM
GTIN (EAN)	4032248942572
Qty.	2 m

PF RS 122 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	22 mm	Mélység (coll)	0,866 inch
Magasság	127 mm	Magasság (coll)	5 inch
Szélesség	2 000 mm	Szélesség (coll)	78,74 inch
Nettó tömeg	750 g		

Anyagadatok

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

Általános adatok

Szín	narancssárga	Színskála (használt)	RAL 2000
Tokozási opció	Nem	Védelmi osztály	IP00

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	2 opcionális pozíció a nyomtatott áramköri lapnál A nyomtatott áramköri lap méretei: Vastagság: 1,6 (± 0,2) mm, szélesség: 122 (+0,5) mm Az RS szakasz méretei = a nyomtatott áramköri lap hossza - 5 mm Példa: a nyomtatott áramköri lap hossza 160 mm, RS szakasz = 155 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 122 OR 2000MM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**