

## RF 180 GR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

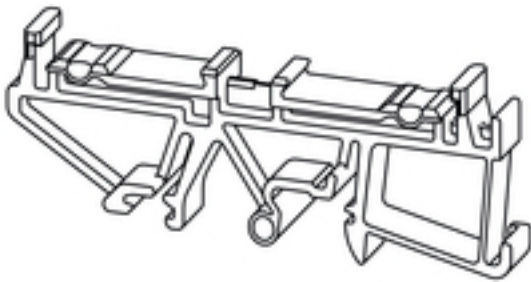
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



### Souple - encore plus souple - Profilform

Coffret modulaire en Profilform - le système modulaire souple avec des profilés en matière plastique et modules de fixation colorés et transparents.

La combinaison parfaite de grilles standard prolongeables à volonté et de produits vendus au mètre débités au millimètre près crée l'équilibre optimal entre la souplesse et la rentabilité.

- Nos profilés encliquetables de largeurs standard entre 5 mm et 45 mm permettent la fixation de tous les formats courants de circuits imprimés.
- Les hauteurs de structures variables sont synonymes d'une densité d'assemblage maximale même pour des modules électroniques de grande taille.
- différentes variantes de montage rendent le montage direct des coffrets aussi simples que l'encliquetage sur les rails de fixation.

• Des couvercles solides protègent efficacement les modules contre les influences externes.

La formule du succès : un profilé variable + des éléments préfabriqués modulaires = un concept de coffret souple avec une grande surface utile pour le circuit imprimé.

Le concept modulaire est optimal pour les modules dont les besoins en espace sont importants, et est particulièrement bien adapté pour les petites séries ou les largeurs de montage variables.

### Informations générales de commande

Type	RF 180 GR
Référence	<a href="#">1773400000</a>
Version	Boîtiers vides pour l'électronique gris, Pied encliquetable, Largeur: 17.55 mm
GTIN (EAN)	4032248140602
Qté.	20 pièce(s)

## RF 180 GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Longueur	79,2 mm	Longueur (pouces)	3,118 inch
Largeur	17,55 mm	Largeur (pouces)	0,691 inch
Hauteur	26,55 mm	Hauteur (pouces)	1,045 inch
Poids net	6,15 g		

## Données des matériaux

Matériau isolant	PA 66	Couleur	gris
Tableau des couleurs (similaire)	RAL 7035	Indice de Poursuite Comparatif (CTI)	≥ 600
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Température de stockage, min.	-25 °C
Température de stockage, max.	55 °C	humidité relative pendant le stockage, max.	80 %
Température de fonctionnement, min.	-50 °C	Température de fonctionnement, max.	100 °C
Plage de température montage, min.	-25 °C	Plage de température montage, max.	100 °C

## Caractéristiques du système

Version	Pied encliquetable	Connexion transversale	Non
Contact sur le rail profilé	Non	Degré de protection	IP20
Possibilité d'enrobage	Non		

## Classifications

ETIM 6.0	EC002779	ETIM 7.0	EC002779
eClass 9.0	27-18-27-90	eClass 9.1	27-18-27-90
eClass 10.0	27-18-27-92	UNSPSC	30-21-18-01

## Remarques

Renseignements caractéristiques techniques .

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

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](#)