

**RF 180 GR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

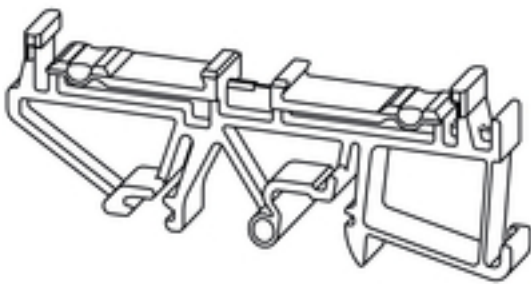
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Flessibile - Più flessibile - A forma di profilato**

Custodia di montaggio a forma di profilato - il sistema modulare flessibile realizzato con profili in plastica colorata e trasparenti e moduli di supporto

L'unione perfetta tra passi standard (che possono essere installati a piacere affiancati) ed articoli a metraggio (che possono essere tagliati su misura con precisione millimetrica) crea l'equilibrio ottimale tra flessibilità ed economicità:

- Profili ad innesto con larghezze standard da 5 mm a 45 mm consentono l'alloggiamento di tutti i formati di schede correnti.
- Le altezze variabili corrispondono ad una massima densità di assemblaggio anche per componenti elettronici di grandi dimensioni.
- Le diverse varianti di montaggio rendono il montaggio diretto delle custodie semplice proprio come l'innesto delle custodie stesse sulla guida di supporto
- Stabili calotte di copertura proteggono le unità costruttive dai fattori esterni

La formula del successo: profilo variabile + componenti modulari = concetto di custodia flessibile con ampia superficie utile per il circuito stampato.

Il concetto modulare si adatta in modo ottimale alle unità con un elevato ingombro e risulta particolarmente vantaggioso in caso di quantitativi ridotti o larghezze variabili.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |                                                                                      |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo       | RF 180 GR                                                                            |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1773400000</a>                                                           |
| Versione   | Custodie per componenti elettronici grigio, Piede di bloccaggio, Larghezza: 17.55 mm |
| GTIN (EAN) | 4032248140602                                                                        |
| CPZ        | 20 Pezzo                                                                             |

**RF 180 GR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e peso**

|                     |          |                     |            |
|---------------------|----------|---------------------|------------|
| Lunghezza           | 79,2 mm  | Lunghezza (pollici) | 3,118 inch |
| Larghezza           | 17,55 mm | Larghezza (pollici) | 0,691 inch |
| Posizione verticale | 26,55 mm | Altezza (pollici)   | 1,045 inch |
| Peso netto          | 6,15 g   |                     |            |

**Dati caratteristici del sistema**

|                                |                     |                          |      |
|--------------------------------|---------------------|--------------------------|------|
| Versione                       | Piede di bloccaggio | Collegamento trasversale | No   |
| Contatto con guida di supporto | No                  | Grado di protezione      | IP20 |
| Colabilità                     | No                  |                          |      |

**Dati del materiale**

|                                            |          |                                                  |        |
|--------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------|--------|
| Materiale isolante                         | PA 66    | Colori                                           | grigio |
| Tabella dei colori (simile)                | RAL 7035 | CTI                                              | ≥ 600  |
| Classe d'infiammabilità UL 94              | V-2      | Temperatura di magazzinaggio, min.               | -25 °C |
| Temperatura di magazzinaggio, max.         | 55 °C    | Umidità relativa durante l'immagazzinaggio, max. | 80 %   |
| Temperatura d'esercizio, min.              | -50 °C   | Temperatura d'esercizio, max.                    | 100 °C |
| Campo della temperatura di montaggio, min. | -25 °C   | Campo della temperatura di montaggio, max.       | 100 °C |

**Classificazioni**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001284    | ETIM 5.0   | EC002848    |
| ETIM 6.0   | EC002779    | UNSPSC     | 30-21-18-01 |
| eClass 6.2 | 27-14-92-14 | 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 |            |             |

**Note**

Note  
Avvertenza Dati tecnici

**Approvazioni**

ROHS                                          Conforme

**Downloads**

Brochure/Catalogo [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](#)