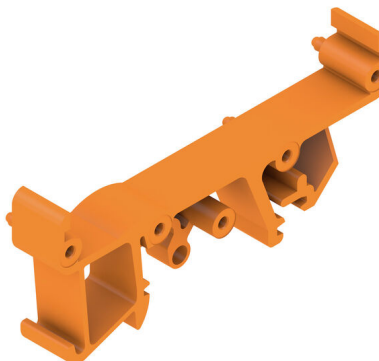


**RF RS 70 MI/A6 OR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Das RS 70 Profil ist ein steckbares, modulares System für die Tragschiene, das sich flexibel auf die gewünschte Länge erweitern lässt. Es besteht aus Zwischenteilen in verschiedenen Längen. Wahlweise mit oder ohne Rastfuß, sowie Abschlussplatten mit integrierter Markierungsoption. Die Leiterplatte wird seitlich eingeschoben, während die fest integrierten Rastfüße eine stabile Befestigung ermöglichen.

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |  |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | Rastfuß, RS 70 orange, Zwischenstück, Rastfuß, Breite: 13.7 mm |
| Best.-Nr.   | <a href="#">0213760000</a>                                     |
| Art         | RF RS 70 MI/A6 OR  |
| GTIN (EAN)  | 4008190148850  |
| VPE         | 20 ST  |

**RF RS 70 MI/A6 OR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Abmessungen und Gewichte**

|                      |             |              |             |
|----------------------|-------------|--------------|-------------|
| Tiefe                | 28.6 mm     | Tiefe (inch) | 1.126 inch  |
| Höhe                 | 70 mm       | Höhe (inch)  | 2.7559 inch |
| Höhe niedrigstbauend | 32 mm       | Breite       | 13.7 mm     |
| Breite (inch)        | 0.5394 inch | Nettogewicht | 4.8 g       |

**Umweltanforderungen**

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

**Werkstoffdaten**

|                                |             |              |       |
|--------------------------------|-------------|--------------|-------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2         | Isolierstoff | PA 66 |
| Oberfläche                     | unbehandelt | Werkstoff    | PA 66 |
| Kriechstromfestigkeit (CTI)    | 600 ≤ CTI   |              |       |

**Allgemeine Daten**

|                |              |                       |          |
|----------------|--------------|-----------------------|----------|
| Farbe          | orange       | Schutzart             | IP00     |
| Tragschiene    | TS 32, TS 35 | Farbtabelle (ähnlich) | RAL 2000 |
| Vergießbarkeit | Nein         |                       |          |

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002779    | ETIM 9.0    | EC002779    |
| ETIM 10.0   | EC002779    | ECLASS 14.0 | 27-19-06-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-04 |             |             |

**RF RS 70 MI/A6 OR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

