

**RS 70  
ZW 45 RS OR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Das Profil RS 70 wird in festen Längen geliefert. Durch Zusammenstecken der Einzelteile kann eine gewünschte Länge aufgebaut werden. Die Leiterplatte wird seitlich in das Profil geschoben. Endplatten schließen das Profil seitlich ab. Hier stehen Elemente für Tragschienen- und Direktmontage zur Verfügung. Die Rastfüsse sind fest mit dem Profil verbunden. Markierungsmöglichkeiten sind in die Seitenteile integriert.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Best.-Nr.  | <a href="#">0120060000</a>                                       |
| Typ        | ZW 45 RS OR  |
| Ausführung | Elektronikgehäuse, RS 70 orange, Zwischenstück,<br>Breite: 45 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190114404  |
| VPE        | 20 Stück   |

**RS 70  
ZW 45 RS OR**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Technische Daten**
**Abmessungen und Gewichte**

|       |         |              |          |
|-------|---------|--------------|----------|
| Länge | 70 mm   | Breite       | 45 mm    |
| Höhe  | 33,5 mm | Nettogewicht | 11,202 g |

**Systemkennwerte**

|                     |               |                                  |      |
|---------------------|---------------|----------------------------------|------|
| Ausführung          | Zwischenstück | Anzahl der LP pro Modul          | 1    |
| Leiterplattenstärke | 1,6 mm        | Toleranz der Leiterplattenkontur | ±0,2 |
| Querverbindung      | Nein          | Kontakt zur Tragschiene          | Nein |
| Schutzart           | IP 20         | Vergießbarkeit                   | Nein |

**Werkstoffdaten**

|                                |        |                                     |        |
|--------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL94  | V-2    | Isolierstoff                        | PA 66  |
| Farbe                          | orange | Dauergebrauchstemperatur, min.      | -25 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C | relative Feuchte bei Lagerung, max. | 93 %   |

**Klassifikationen**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001284    | UNSPSC     | 30-21-18-01 |
| eClass 6.0 | 27-14-92-14 | eClass 7.0 | 27-14-92-14 |

**Zulassungen**

Zulassungen