

## ZW 30 RS OR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

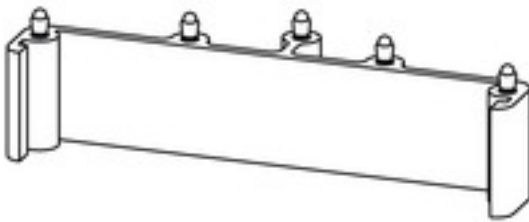
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Abbildung ähnlich



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

Ausführung	Zwischenstück, RS 70 orange, Zwischenstück, Breite: 33.7 mm
Best.-Nr.	<a href="#">0119960000</a>
Art	ZW 30 RS OR
GTIN (EAN)	4008190031008
VPE	20 Stück

## ZW 30 RS OR

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	20,6 mm	Tiefe (inch)	0,811 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2,756 inch
Breite	33,7 mm	Breite (inch)	1,327 inch
Nettogewicht	7,35 g		

### Werkstoffdaten

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

### Allgemeine Daten

Farbe	orange	Farbtabelle (ähnlich)	RAL 2000
Schutzart	IPO0	Vergießbarkeit	Nein

### Klassifikationen

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	27-19-06-04
ECLASS 14.0	27-19-06-04		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

### Wichtiger Hinweis

Produktthinweis	Bauhöhe: TS 32 = 33,5 mm, TS 35x7,5 = 29 mm Abmessungen der Leiterplatte: Leiterplattendicke: 1,6 (±0,2) mm Leiterplattenlänge: 67,8 (-0,2) mm Maß Zwischenstückbreite = Leiterplattenbreite minus 2 x 9 mm (Rastfüße) Beispiel: Leiterplattenbreite = 68 mm, Zwischenstückbreite = 50 mm, Zwischenstücke 2x ZW 25 RS oder ZW 45 RS + ZW 5 RS
-----------------	---

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">FL ANALO.SIGN.CONV.EN</a> <a href="#">MB DEVICE MANUF.EN</a> <a href="#">FL MACHINE SAFETY EN</a> <a href="#">FL 72H SAMPLE SER EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a>

**Datenblatt**

**ZW 30 RS OR**

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

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

**Zeichnungen**

