

## ZW 5 RS OR

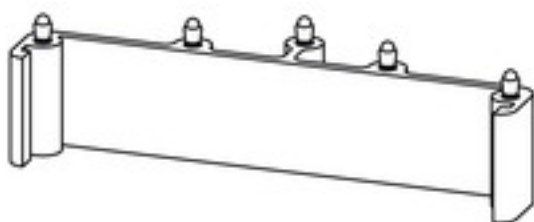
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az RS 70-es profilt rögzített hosszakban szállítjuk. A kívánt hosszt az egyedi darabok összekötésével kapja meg. A NYÁK-ot a profil oldalába kell betolni. Végzáró lapok zárják le a profil oldalait. Itt kapoccsín elemek és közvetlen felszerelés állnak rendelkezésre. A rápatintható lábak tartósan rögzítettek a profilhoz. Feljelölő lehetőségek az oldalelemekbe vannak beépítve.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Elektronika házak, RS 70 narancssárga, Köztes elem, Szélesség: 5 mm
Rendelési szám	<a href="#">0119760000</a>
Típus	ZW 5 RS OR
GTIN (EAN)	4008190186098
Qty.	20 Stück

## ZW 5 RS OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	20,6 mm	Mélység (coll)	0,811 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2,756 inch
Szélesség	5 mm	Szélesség (coll)	0,197 inch
Nettó tömeg	1,35 g		

## Anyagadatok

Küszóútképzési összehasonlítási szám (CTI)	600 ≤ CTI	Szigetelőanyag	PA 66
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

## Általános adatok

Szín	narancssárga	Színskála (hasznoló)	RAL 2000
Tokozási opció	Nem	Védelmi osztály	IP00

## Besorolások

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

## Fontos megjegyzés

Termékinformáció	Magasság: TS 32 = 33,5 mm, TS 35x7,5 = 29 mm A nyomtatott áramköri lap méretei: A nyomtatott áramköri lap vastagága: 1,6 (±0,2) mm A nyomtatott áramköri lap hossza: 67,8 (-0,2) mm Közbenső darab szélessége = A nyomtatott áramköri lap szélessége mínusz 2 x 9 mm (bepattintható láb) Példa: A nyomtatott áramköri lap szélessége = 68 mm, közbenső darab szélessége = 50 mm, 2x ZW 25 RS vagy ZW 45 RS + ZW 5 RS közbenső darabok
------------------	---

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<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>