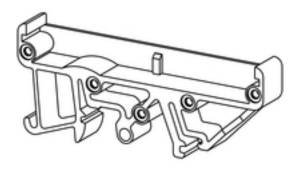


RF RS 70 LI/A2/O.SG OR 1665

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 vebunden. Markierungsmöglichkeiten sind in die Seitenteile integriert.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Rastfuß, RS 70 orange, Rastfuß, Breite: 10 mm	
BestNr.	<u>0119660000</u>	
Тур	RF RS 70 LI/A2/O.SG OR 1665	
GTIN (EAN)	4008190096106	
VPE	20 Stück	



RF RS 70 LI/A2/O.SG OR 1665

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	10 mm	Breite (inch)	0,394 inch
Höhe	33,5 mm	Höhe (inch)	1,319 inch
Höhe niedrigstbauend	32 mm	Länge	70 mm
Länge (inch)	2,756 inch	Nettogewicht	5,045 g
Allgemeine Daten			
Farbe	orange	Farbtabelle (ähnlich)	RAL 2000
Schutzart	IP20	Tragschiene	TS 32, TS 35
Vergießbarkeit	Nein		

Werkstoffdaten

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002779	ETIM 7.0	EC002779
ECLASS 9.0	27-18-27-90	ECLASS 9.1	27-18-27-90
ECLASS 10.0	27-18-27-92	ECLASS 11.0	27-18-27-92

Zulassungen

ROHS	Konform	

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN	



RF RS 70 LI/A2/O.SG OR 1665

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

