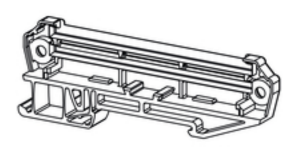


### **AP RF 80 RE 2025**

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Flexibel - Flexibler - Profilform

Aufbaugehäuse in Profilform - der flexible Systembaukasten aus farbigen und transparenten Kunstoffprofilen und Trägermodulen Die perfekte Mischung aus beliebig anreihbaren Standardrastern und millimetergenau ablängbarer Meterware schafft die optimale Balance zwischen Flexibilität und Wirtschaftlichkeit:

- Rastprofile mit Standardbreiten von 5mm -45mm ermöglichen die Aufnahme aller gängigen Platinenformate.
- Variable Bauhöhen stehen für maximale
  Packungsdichte auch bei großen Elektronikbauteilen.
- Verschiedene Montagevarianten machen eine Direktmontage der Gehäuse ebenso einfach wie das Aufrasten auf die Tragschiene
- Stabile Abdeckhauben schützen die Baugruppe sicher gegen äußere Einwirkungen

Die Erfolgsformel: Variabeles Profil + modulare Formteile = Flexibles Gehäusekonzept mit großer Nutzfläche für die Leiterplatte.

Das Baukastenkonzept ist optimal geeignet für Baugruppen mit hohem Platzbedarf und rechnet sich besonders bei niedrigen Stückzahlen oder variablen Baubreiten.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Abschlussplatte, RS 80 kieselgrau, Abschlussplatte, Breite: 9 mm
BestNr.	<u>8156200000</u>
Тур	AP RF 80 RE 2025
GTIN (EAN)	4008190175740
VPE	20 Stück



## **AP RF 80 RE 2025**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Breite	9 mm	Breite (inch)	0,354 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Länge	86,4 mm	Länge (inch)	3,402 inch
Nettogewicht	6 g		

## **Allgemeine Daten**

Farbe	kieselgrau	Farbtabelle (ähnlich)	RAL 7032	
Schutzart	IP20	Vergießbarkeit	Nein	

### Werkstoffdaten

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

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
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

Zulassungen



ROHS Konform

# **Downloads**

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



# **AP RF 80 RE 2025**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

RAIL MOUNTING WITH LOCKING FOOT

