

PF RS 80 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





¿Aún más flexibilidad? Pues opte por forma de perfil.

Caja con forma de perfil: caja modular flexible compuesta por módulos portantes y perfiles en color y transparentes La combinación perfecta de pasos estándar alineables al gusto junto con producto por metros alargable al milímetro ofrece un equilibrio perfecto entre flexibilidad y rentabilidad:

- Nuestros perfiles de enclavamiento para anchos estándar de entre 5 mm y 45 mm son aptos para la fijación de todo tipo de placas de formato usual.
- Las alturas de montaje variables ofrecen la máxima densidad de componentes, incluso con módulos electrónicos grandes.
- Al disponer de diferentes variantes de montaje, resultará tan sencillo efectuar el montaje directo de la caja como encajarla en el carril.
- Se dispone de robustas capotas que protegen el módulo con seguridad ante cualquier influencia externa.

La fórmula del éxito: perfil variable + diseño modular = concepto de caja flexible con una mayor superficie útil para la placa de circuito impreso

El principio modular está óptimamente concebido para grupos que requieren mucho espacio y resulta rentable especialmente con cantidades pequeñas o anchos variables.

Datos generales para pedido

Versión	Carcasas para componentes electrónicos, RS 80 naranja, Perfil extruido, Anchura: 84 mm
Código	<u>4157440000</u>
Tipo	PF RS 80 OR 2000MM
GTIN (EAN)	4008190225537
Cantidad	2 m

Fecha de creación 23 de noviembre de 2022 16:14:49 CET



PF RS 80 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones	v pesos
	,

Altura	15,7 mm	Altura (pulgadas)	0,618 inch
Anchura	84 mm	Anchura (pulgadas)	3,307 inch
Peso neto	210 g		
Datos del material			
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Materiales aislantes	PVC
Datos generales			
Capacidad de sellado	No	Carta de colores (similar)	RAL 2000
Color	naranja	Tipo de protección	IP20 en funcionamiento
Clasificaciones			
ETIM 6.0	EC002779	ETIM 7.0	EC002779
ETIM 8.0	EC002779	ECLASS 9.0	27-18-27-90
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-18-27-90 27-18-27-92	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-18-27-92 27-18-27-92
Homologaciones	27-10-27-32	E0EA00 12.0	27-10 27 32
ROHS	Conformidad		
Descargas			
Datos de ingeniería	CAD data – STEP		
Catálogo	Catalogues in PDF-format		
Folletos	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN		



PF RS 80 OR 2000MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

