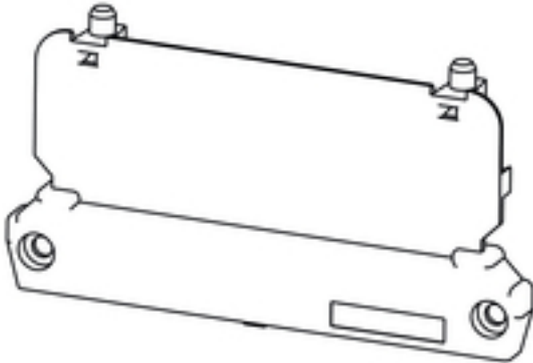


AP 85 OR

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	Tapa final, RS 80 naranja, Tapa final, Anchura: 12.3 mm
Código	1410860000
Tipo	AP 85 OR
GTIN (EAN)	4008190052799
Cantidad	20 Pieza

AP 85 OR

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	43,2 mm	Altura (pulgadas)	1,701 inch
Anchura	12,3 mm	Anchura (pulgadas)	0,484 inch
Longitud	86,4 mm	Longitud (pulgadas)	3,402 inch
Peso neto	5,704 g		

Datos del material

Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	Materiales aislantes	PA 66
Índice de resistencia al encaminamiento eléctrico (CTI)	≥ 600		

Datos generales

Capacidad de sellado	No	Carta de colores (similar)	RAL 2000
Color	naranja	Tipo de protección	IP20

Clasificaciones

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

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

Folleto/catálogo	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN
Datos de ingeniería	STEP
Datos de ingeniería	EPLAN

