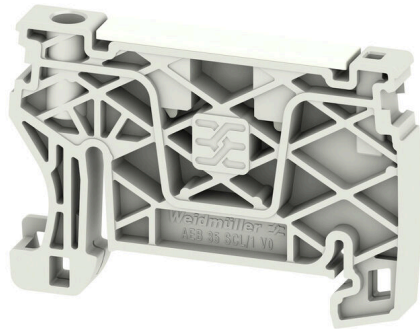


AEB 35 SCL/1 V0 GY DL

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Para garantizar un asiento seguro y duradero sobre el carril y para evitar el deslizamiento, Weidmüller dispone de los ángulos de fijación. Se dispone de diseños con o sin tornillo. Existe la posibilidad de colocar sobre el ángulo de fijación señalizadores, incluso señalizadores de conjunto y la posibilidad de alojar una conector de prueba.

Datos generales para pedido

Versión	Serie A, Ángulo de fijación lateral
Código	2570260000
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0 GY DL
GTIN (EAN)	4050118580273
Cantidad	50 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	36.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.437 inch
Profundidad incl. carril DIN	37 mm	Altura	52.6 mm
Altura (pulgadas)	2.0709 inch	Anchura	6 mm
Anchura (pulgadas)	0.2362 inch	Peso neto	6.68 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura permanente de trabajo, max. 130 °C			

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos del material

Material básico	Wemid	Color	Gris claro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

Generalidades

Carril de montaje TS 35

Otros datos técnicos

Tipo de montaje enclavado Bloqueo sin tornillos

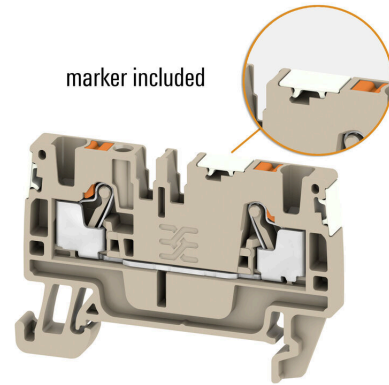
Valores característicos del sistema

Carril de montaje TS 35

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001041	ETIM 9.0	EC001041
ETIM 10.0	EC001041	ECLASS 14.0	27-25-03-02
ECLASS 15.0	27-25-03-02		

Dibujos



AEB 35 SCL/1 V0 GY DL

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Destornillador de pala plana

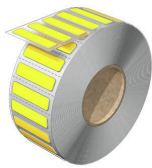


Destornillador con aislamiento VDE para uso en elementos bajo tensión de hasta 1000 V AC y 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Seguridad verificada "GS", comprobación individual. Caña de aleación de acero, cromo, vanadio y molibdeno, endurecida y pavonada.

Datos generales para pedido

Tipo	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Versión	
Código	2749610000	Herramienta de montaje, Anchura de caña (B): 3.5 mm, Longitud de caña: 100 mm, Solidez de caña (A): 0.6 mm	
GTIN (EAN)	4050118896350		
Cantidad	1 ST		

WAD



MultiMark

Con MultiMark, disponemos de un sistema de señalización rápido y fiable que permite implementar sin problemas prácticamente cualquier tipo de señalización. Conectores, conductores, cables o equipos: la gama de productos MultiMark ofrece una variedad práctica y bien estructurada de señalizadores que pueden utilizarse junto con nuestro avanzado software de configuración M-Print® PRO en cualquier área.

Ventajas de MultiMark

- Compatible con los bornes modulares de Weidmüller
- Impresión duradera y sujeción robusta
- Las tiras continuas ahorran tiempo de instalación
- Facilidad de montaje gracias al uso de un material compuesto innovador
- Campo de etiqueta grande para una legibilidad óptima
- Altos niveles de flexibilidad gracias a no depender de ningún fabricante

Datos generales para pedido

Tipo	WAD-FO 5 MM WS	Versión	
Código	2969370000	Terminal marker, 5 x 33.3 mm, Weidmueller, blanco	
GTIN (EAN)	4099986783959		
Cantidad	250 ST		