

**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 Z, Colectores
Código	<a href="#">1678680000</a>
Tipo	ZST
GTIN (EAN)	4008190466770
Cantidad	10 Pieza

**Technical data****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	27.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.0827 inch
Altura	61.1 mm	Altura (pulgadas)	2.4055 inch
Anchura	10 mm	Anchura (pulgadas)	0.3937 inch
Peso neto	5.1 g		

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...75 °C
Temperatura permanete de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanete de trabajo, max.	120 °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
------------	---------------------------------------

**Conductor embornable (conexión nominal)**

Tipo de conexión	otros
------------------	-------

**Datos del material**

Material básico	Wemid	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-O		

**Generalidades**

Indicación de montaje	Montaje directo	Carril de montaje	TS 35
-----------------------	-----------------	-------------------	-------

**Otros datos técnicos**

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

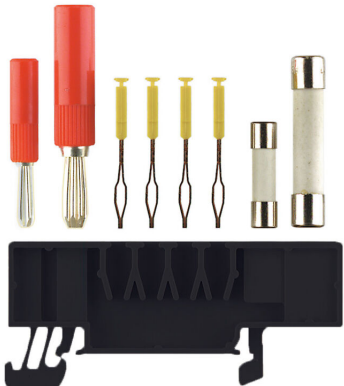
**Valores característicos del sistema**

Versión	para carriles	Tapa final obligatoria	Sí
Carril de montaje	TS 35		

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

## Drawings



## Accessories

### Conexiones transversales



La distribución o multiplicación de un potencial a bornes contiguos se realiza a través de una conexión transversal. El esfuerzo adicional de cableado se puede evitar fácilmente. Incluso si los polos se rompen, la fiabilidad de contacto en los bornes sigue garantizada. Nuestro portafolio ofrece sistemas de conexión transversal enchufables y atornillables para bornes modulares.

### Datos generales para pedido

Tipo	ZQV 2.5/10	Versión
Código	<a href="#">1608940000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190099060	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/10 RT	Versión
Código	<a href="#">2714770000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 10
GTIN (EAN)	4050118765106	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/11	Versión
Código	<a href="#">1859080000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 11
GTIN (EAN)	4032248411047	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/2	Versión
Código	<a href="#">1608860000</a>	Serie Z, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190123680	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5/2 RT	Versión
Código	<a href="#">2714780000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 2
GTIN (EAN)	4050118765014	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5/20	Versión
Código	<a href="#">2714860000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 20
GTIN (EAN)	4050118764383	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/20	Versión
Código	<a href="#">1908960000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 20
GTIN (EAN)	4032248535293	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/3	Versión
Código	<a href="#">1608870000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061630	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5/3 RT	Versión
Código	<a href="#">2714790000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 3
GTIN (EAN)	4050118764390	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5/4	Versión
Código	<a href="#">1608880000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190082208	
Cantidad	60 ST	

**ZST**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories**

Tipo	ZQV 2.5/4 RT	Versión
Código	<a href="#">2714800000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 4
GTIN (EAN)	4050118765007	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5/5	Versión
Código	<a href="#">1608890000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190065713	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/5 RT	Versión
Código	<a href="#">2714810000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 5
GTIN (EAN)	4050118764994	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/50	Versión
Código	<a href="#">1697540000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883256	
Cantidad	10 ST	
Tipo	ZQV 2.5/6	Versión
Código	<a href="#">1608900000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190149840	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/6 RT	Versión
Código	<a href="#">2714820000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 6
GTIN (EAN)	4050118764987	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/7	Versión
Código	<a href="#">1608910000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190159665	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/7 RT	Versión
Código	<a href="#">2714830000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 7
GTIN (EAN)	4050118764970	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/8	Versión
Código	<a href="#">1608920000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061531	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/8 RT	Versión
Código	<a href="#">2714840000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 8
GTIN (EAN)	4050118762198	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/9	Versión
Código	<a href="#">1608930000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 24 A
GTIN (EAN)	4008190117009	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5/9 RT	Versión
Código	<a href="#">2714850000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 9
GTIN (EAN)	4050118764963	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 4/10 GE	Versión
Código	<a href="#">1609030000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263300	
Cantidad	20 ST	

**Accessories**

Tipo	ZQV 4/2 GE	Versión
Código	<a href="#">1608950000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263225	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 4/20 GE	Versión
Código	<a href="#">1909010000</a>	Serie Z, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 20
GTIN (EAN)	4032248535637	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 4/3 GE	Versión
Código	<a href="#">1608960000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263232	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 4/4 GE	Versión
Código	<a href="#">1608970000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263249	
Cantidad	60 ST	
Tipo	ZQV 4/5 GE	Versión
Código	<a href="#">1608980000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263256	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 4/6 GE	Versión
Código	<a href="#">1608990000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263263	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 4/7 GE	Versión
Código	<a href="#">1609000000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263270	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 4/8 GE	Versión
Código	<a href="#">1609010000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263287	
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZQV 4/9 GE	Versión
Código	<a href="#">1609020000</a>	Accesorios, Conexión transversal, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263294	
Cantidad	20 ST	

**Adaptador de prueba y tomas de prueba**

Para la conexión eléctrica entre los bornes y el equipo de control o revisión se utilizan adaptadores de prueba y conectores macho de control o revisión. De esta manera, se puede establecer un contacto eléctrico en estado cableado y las mediciones pueden realizarse fácilmente.

## Accessories

### Datos generales para pedido

Tipo	PS 2.3 RT	Versión
Código	<a href="#">0180400000</a>	Adaptador de prueba (borne), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
Cantidad	20 ST	
Tipo	PS 4 F.STB 4	Versión
Código	<a href="#">0299600000</a>	Adaptador de prueba (borne), 230 V
GTIN (EAN)	4008190074043	
Cantidad	20 ST	

### Fusible



Como accesorios para nuestra amplia cartera de productos de bornes portafusibles, también ofrecemos los enlaces de fusible adecuados. El portafolio incluye fusibles de protección de dispositivos (fusibles miniatura) desde 5x20 mm hasta 10x38 mm, enlaces de fusible E 14 a E 18, así como fusibles para automoción y disyuntores automáticos. Anillos de medida para soportes de fusible redondean la cartera general.

### Datos generales para pedido

Tipo	G 20/0.10A/F	Versión
Código	<a href="#">0430300000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 0.1 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190077174	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/0.20A/F	Versión
Código	<a href="#">0430400000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 0.2 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190152383	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/0.25A/F	Versión
Código	<a href="#">0430500000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 0.25 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190153991	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/0.50A/F	Versión
Código	<a href="#">0430600000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 0.5 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190046835	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/0.63A/F	Versión
Código	<a href="#">0439000000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 0.63 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190131210	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/1.60A/F	Versión
Código	<a href="#">0430800000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 1.6 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190031503	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/1.00A/F	Versión
Código	<a href="#">0430700000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 1 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190093877	
Cantidad	10 ST	

**Accessories**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Tipo	G 20/2.00A/F	Versión
Código	<a href="#">0430900000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 2 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190123567	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/2.50A/F	Versión
Código	<a href="#">0431000000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 2.5 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190085513	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/3.15A/F	Versión
Código	<a href="#">0431100000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 3.15 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190012977	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/4.00A/F	Versión
Código	<a href="#">0431200000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 4 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190022983	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/5.00A/F	Versión
Código	<a href="#">0431300000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 5 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190185381	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 20/6.30A/F	Versión
Código	<a href="#">0431400000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 6.3 A, G-Si. 5 x 20
GTIN (EAN)	4008190086053	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/0.25A/M GE	Versión
Código	<a href="#">0546900000</a>	Fusible de baja intensidad, lento, 0.25 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190097370	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/0.80A/M GR	Versión
Código	<a href="#">0646400000</a>	Fusible de baja intensidad, lento, 0.8 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190060794	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/0.50A/M WS	Versión
Código	<a href="#">0510300000</a>	Fusible de baja intensidad, lento, 0.5 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190018368	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/1.00A/M RT	Versión
Código	<a href="#">0265800000</a>	Fusible de baja intensidad, lento, 1 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190141660	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/10.0A/M RT	Versión
Código	<a href="#">0193100000</a>	Fusible de baja intensidad, lento, 10 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190023799	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/2.00A/F BL	Versión
Código	<a href="#">0192700000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 2 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190176402	
Cantidad	10 ST	
Tipo	G 25/4.00A/F BR	Versión
Código	<a href="#">0192800000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 4 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190115319	
Cantidad	10 ST	

**Accessories**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Tipo	G 25/6.30A/F GN	Versión
Código	<a href="#">0192900000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 6.3 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190135461	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 0.5A/F	Versión
Código	<a href="#">1460580000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 0.5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266603	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 1.0A/F	Versión
Código	<a href="#">1460590000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 1 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266634	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 10.0A/F	Versión
Código	<a href="#">1460640000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 10 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266801	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 12.5A/F	Versión
Código	<a href="#">1460650000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 12.5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266627	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 2.0A/F	Versión
Código	<a href="#">1460600000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 2 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266719	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 3.0A/F	Versión
Código	<a href="#">1460610000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 3 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266702	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 5.0A/F	Versión
Código	<a href="#">1460620000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266610	
Cantidad	10 ST	
Tipo	GZ 7.0A/F	Versión
Código	<a href="#">1460630000</a>	Fusible de baja intensidad, rápido, 7 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266726	
Cantidad	10 ST	