

## Accesorios ZTA ZT2.5/ZA

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Imagen de producto



Similar a la ilustración

### Conexión por muelle con tecnología de conexión directa

La tecnología de conexión directa es un sistema de contacto universal para todos los tipos de conexión de conductor comunes. Su fantástico nivel de flexibilidad convierte la conexión directa en una conexión alternativa rentable.

### Datos generales para pedido

Tipo	ZTA ZT2.5/ZA
Código	<a href="#">1847600000</a>
Versión	Accesorios, Adaptador de prueba, 17.5 A
GTIN (EAN)	4032248412679
U.E.	25 Pieza

## Accesorios ZTA ZT2.5/ZA

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	5,1 mm	Anchura (pulgadas)	0,201 inch
Altura	20 mm	Altura (pulgadas)	0,787 inch
Profundidad	50,5 mm	Profundidad (pulgadas)	1,988 inch
Peso neto	5,72 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento, max.	40 °C	Temperatura de almacenamiento, min.	10 °C
Temperatura de almacenamiento	10 °C...40 °C	Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C
Temperatura permanente de trabajo, max.	120 °C		

### Conductor embornable (conexión nominal)

Longitud de desaislado	10 mm	Número de conexiones	1
Par de apriete, max.	0,3 Nm	Par de apriete, min.	0,3 Nm
Sección de conexión del conductor, flexible, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sección de embornado, máx.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sección de embornado, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, flexible con terminales tubulares DIN 46228/1, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección transversal de conductor, núcleo rígido, máx.	1,5 mm <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor, núcleo rígido, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Tipo de conexión	Conexión enchufable

### Datos del material

Material	Wemid	Color	negro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

### Datos nominales

Sección nominal	1,5 mm <sup>2</sup>	Tensión nominal	250 V
Intensidad nominal	17,5 A		

### Dimensiones

Altura con TS 35	50,5 mm
------------------	---------

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo	con espiga de sujeción	Sí
-----------------------	-----------------	------------------------	----

### Valores característicos del sistema

Versión	para bornes	Número de pisos	1
Número de puntos de embornado por piso	1		

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC002255	ETIM 4.0	EC002255
ETIM 5.0	EC002255	ETIM 6.0	EC002555
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-92-14
eClass 7.1	27-14-92-14	eClass 8.1	27-14-11-48
eClass 9.0	27-14-11-48	eClass 9.1	27-14-11-48

Fecha de creación 6 de agosto de 2019 19:33:00 CEST

**Hoja técnica****Accesorios  
ZTA ZT2.5/ZA**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Datos técnicos****Homologaciones en línea**

Homologaciones



ROHS

Conformidad

**Descargas**

Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Documentación del usuario	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>