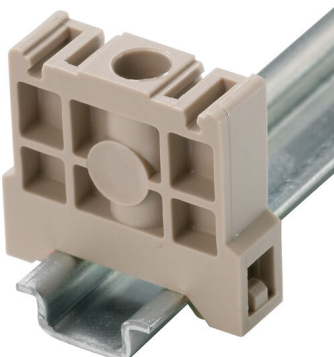


**Imagen de producto**

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	Ángulo de fijación lateral, Beige oscuro, TS 15, HB, Plástico, Anchura: 8 mm, 100 °C
Código	<a href="#">1071900000</a>
Tipo	EW 15/2
GTIN (EAN)	4008190462949
Cantidad	50 Pieza

**Technical data****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	25 mm	Profundidad (pulgadas)	0.9842 inch
Altura	27 mm	Altura (pulgadas)	1.063 inch
Anchura	8 mm	Anchura (pulgadas)	0.315 inch
Peso neto	5.2 g		

**Temperaturas**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura permanete de trabajo, min. -50 °C
Temperatura permanete de trabajo, max. 100 °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)**

Par de apriete, min.	0.5 Nm	Dimens. caña destornillador	0,6 x 3,5 mm
----------------------	--------	-----------------------------	--------------

**Datos del material**

Material básico	Plástico	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94			

**Dimensiones**

Desplazamiento TS 15	13.5 mm
----------------------	---------

**Generalidades**

Carril de montaje	TS 15
-------------------	-------

**Otros datos técnicos**

Tipo de montaje	Montaje directo	Bloqueo	atornillable
-----------------	-----------------	---------	--------------

**Valores característicos del sistema**

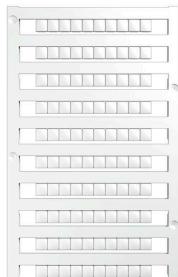
Versión	para bornes	Carril de montaje	TS 15
---------	-------------	-------------------	-------

**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		

## Accessories

## Sin imprimir



El señalizador Dekafix (DEK) es un señalizador universal para todos los tipos de conectores y grupos electrónicos. El sistema está especialmente indicado para series de números cortas y ofrece una gran variedad de señalizadores ya impresos.

Tiras para instalación rápida en un solo paso. La impresión es perfectamente legible, de alto contraste y está disponible en varios anchos.

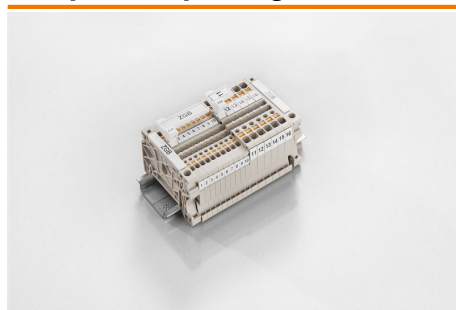
- Amplia gama de señalizadores listos para usar
- Tiras para instalación rápida
- Los señalizadores son aptos para todo tipo de conectores Weidmüller
- Disponible como MultiCard sin imprimir o con impresión estándar

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

## Datos generales para pedido

Tipo	DEK 5/5 MC NE WS	Versión
Código	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmüller, blanco
Cantidad	1000 ST	

## ZGB portaetiquetas giratorio de conjunto



EIZGB 15 es un portaetiquetas para conjuntos giratorio. El portaetiquetas se puede equipar con el señalizador de bornes y conectores dekafix 5, WS 12/5 o la etiqueta insertable ESO 15.

El ZGB 30 es un portaetiquetas para conjuntos giratorio. El portaetiquetas se puede equipar con el señalizador de bornes y conectores dekafix 5, WS 12/5 o la etiqueta insertable ESO 7.

Las etiquetas insertables y tiras de protección se encuentran en el apartado de Accesorios.

## Datos generales para pedido

Tipo	ZGB 15	Versión
Código	<a href="#">1636530000</a>	Señalizador de bornes, Terminal marker, 15 x 7 mm, Paso en mm (P):
GTIN (EAN)	4008190297053	5.00 Weidmüller, blanco
Cantidad	20 ST	
Tipo	ZGB 30	Versión
Código	<a href="#">1611930000</a>	Señalizador de bornes, Terminal marker, 32 x 7 mm, Paso en mm (P):
GTIN (EAN)	4008190002251	5.00 Weidmüller, blanco
Cantidad	20 ST	