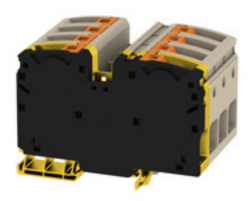


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Imagen de producto





El suministro de energía, señales y datos es el clásico requisito en la ingeniería eléctrica y la fabricación de paneles. El material aislante, el sistema de conexión y el diseño de los bornes son las características diferenciadoras. Un borne de paso es ideal para unir y/o conectar uno o más conductores. Pueden tener uno o más niveles de conexión con el mismo potencial o aislados unos de otros.

Versión	Borne de paso, PUSH IN, 35 mm², 1000 V, 125 A,
	Beige oscuro
Código	<u>2552110000</u>
Tipo	A2C 35 3FT-FE
GTIN (EAN)	4050118695991
Cantidad	1 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

### **Dimensiones y pesos**

Profundidad	71,5 mm	Profundidad (pulgadas)	2,815 inch
Altura	101,5 mm	Altura (pulgadas)	3,996 inch
Anchura	64 mm	Anchura (pulgadas)	2,52 inch
Peso neto	320,31 g		

### **Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-25 °C55 °C	Temperatura permanete de trabajo, min60 °C
Temperatura permanete de trabajo,	max. 130 °C	

### **Datos nominales IECEx/ATEX**

Núm. de certificación (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Núm. de certificación (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Tensión máx. (ATEX)	880 V	Corriente (ATEX)	105 A
Sección máx. del conductor (ATEX)	35 mm²	Tensión máx. (IECEx)	880 V
Corriente (IECEX)	105 A	Sección máx. del conductor (IECEX)	35 mm²

### Conductor embornable (conexión adicional)

-		.,	I BUIGHTING
lino	da conavion	conexión adicio	nal PUSH IN
HPU	uc concaion,	COLICAION AGICIC	ilai i Ooli ila

### Conductor embornable (conexión nominal)

Dimens. caña destornillador	1,0 x 5,5 mm	Dirección de conexión	lateral
Longitud de desaislado	25 mm	Número de conexiones	8
Sección de conexión del conducto	r	Sección de conexión del conductor	
AWG, min.	AWG 12	AWG, máx.	AWG 2
Sección de conexión del conducto	r, flexi-	Sección de conexión del conductor, fle	xi-
ble, max.	35 mm <sup>2</sup>	ble, mín.	10 mm <sup>2</sup>
Sección de embornado, máx.	35 mm²	Sección de embornado, mín.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, flexible cor minales tubulares DIN 46228/1, r		Sección del conductor, flexible con ter- minales tubulares DIN 46228/1, mín.	
Sección del conductor, flexible cor minales tubulares DIN 46228/4, r		Sección del conductor, flexible con terminales tubulares DIN 46228/4, mín.	
Sección del conductor, semirrígido	o, máx.35 mm²	Sección del conductor, semirrígido, mí	n. 10 mm²
Sección transversal de conductor,	núcleo	Sección transversal de conductor, núcle	eo
rígido, máx.	16 mm²	rígido, mín.	2,5 mm <sup>2</sup>
Terminal tubular doble, max.	10 mm <sup>2</sup>	Terminal tubular doble, min.	2,5 mm <sup>2</sup>
Tipo de conexión	PUSH IN		

### **Datos del material**

Material	Wemid	Color	Beige oscuro
Color componentes de accionamiento	naranja	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0

### **Datos nominales**

Sección nominal	35 mm <sup>2</sup>	Tensión nominal	1.000 V
Tensión nominal AC	1.000 V	Tensión nominal DC	1.500 V
Intensidad nominal	125 A	Corriente en conductor máximo	125 A
Normas	IEC 60947-7-1, IEC	Resistencia de paso según IEC 60947-7-	
	60947-7-2	X	0,26 mΩ
Sobretensión de choque nominal		Pérdida de potencia según la norma l	EC
	8 kV	60947-7-x	4 W
Categoría de sobretensión	III	Grado de polución	3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

## Datos nominales según CSA

Corriente Gr B (CSA)	101 A	Corriente Gr C (CSA)	101 A
Corriente Gr D (CSA)	15 A	Núm. de certificación (CSA)	200039-70089609
Sección máx. del conductor (CSA)	2 AWG	Sección mín. del conductor (CSA)	12 AWG
Tensión Gr B (CSA)	1000 V	Tensión Gr C (CSA)	1000 V
Tensión Gr D (CSA)	600 V		

### Datos nominales según UL

Corriente Gr B (cURus)	113 A	Corriente Gr C (cURus)	113 A	
Corriente Gr D (cURus)	5 A	Núm. de certificación (cURus)	E60693	
Sección del conductor Cablead campo máx. (cURus)	o de 2 AWG	Sección del conductor Cableado d campo mín. (cURus)	e 12 AWG	
Sección del conductor Cableado de fá-		Sección del conductor Cableado d	e fá-	
brica máx. (cURus)	2 AWG	brica mín. (cURus)	12 AWG	
Tensión Gr B (cURus)	1000 V	Tensión Gr C (cURus)	1000 V	
Tensión Gr D (cURus)	600 V			

#### **Generalidades**

Carril	TS 35	Gama de temperaturas de	e servicio, max. 130 °C
Gama de temperaturas de	servicio, min.	Normas	IEC 60947-7-1, IEC
	-50 °C		60947-7-2
Número de polos		Sección de conexión del o	conductor
	4	AWG, min.	AWG 12
Sección de conexión del o	conductor		
AWG, máx.	AWG 2		

### Otros datos técnicos

Lados abiertos	cerrado	Tipo de fijación	TS 35
Tipo de montaje	TS 35	Versión a prueba de explosivos	RAL 7001
enclavable	Sí		

#### Valores característicos del sistema

Tapa final obligatoria	No	Número de pisos	1	
Número de puntos de emborn	ado por pi-	Pisos internos puenteados		
so	8		No	
Conexión PE	No	Carril	TS 35	
Función N	No	Función PE	No	
Función PEN	No			

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-01



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Datos técnicos

#### **Homologaciones**

Homologaciones



UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (cURus)	E60693

### **Descargas**

Homologación/certificado/documento	Atestation of Conformity
de conformidad	UKCA Ex Attestation of Conformity
	IECEx Certificate
	ATEX Certificate
	DNVGL certificate
	CCC Ex Certificate
	UKCA Ex Certificate
	CE Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	<u>NTI A2C 35</u>
	<u>User Manual A2C 35</u>
Catálogo	Catalogues in PDF-format



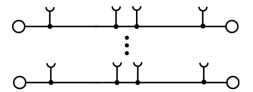
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos

### Símbolo eléctrico







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 12/5 MC NE BL	Versión
<u>1773541693</u>	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
4032248141906	Allen-Bradley, azul
720 Pieza	
WS 12/5 MC NE GE	Versión
<u>1773541687</u>	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
4032248141845	Allen-Bradley, amarillo
720 Pieza	
WS 12/5 MC NE OR	Versión
<u>1773541690</u>	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
4032248141876	Allen-Bradley, naranja
720 Pieza	
WS 12/5 PLUS MC NE WS	Versión
WS 12/5 PLUS MC NE WS 1927510000	Versión WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
<u>1927510000</u>	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1927510000 4032248574186	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1927510000 4032248574186 600 Pieza	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco
1927510000 4032248574186 600 Pieza WS 12/5 MC NE WS	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco Versión
1927510000 4032248574186 600 Pieza WS 12/5 MC NE WS 1609860000	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco  Versión  WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1927510000 4032248574186 600 Pieza WS 12/5 MC NE WS 1609860000 4008190203481	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco  Versión  WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1927510000 4032248574186 600 Pieza WS 12/5 MC NE WS 1609860000 4008190203481 720 Pieza	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco  Versión  WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco
1927510000 4032248574186 600 Pieza WS 12/5 MC NE WS 1609860000 4008190203481 720 Pieza WS 12/5 MC NE RT	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco  Versión WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco  Versión
	1773541693 4032248141906 720 Pieza WS 12/5 MC NE GE 1773541687 4032248141845 720 Pieza WS 12/5 MC NE OR 1773541690 4032248141876



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

#### **Puentes reductores**



#### Alimentación de corriente

Nuestra amplia gama de bloques de bornes de la Serie W con nuestros bornes de derivación de línea principal WPD, que están optimizados para garantizar tanto comodidad como espacio, garantiza una conexión segura y práctica en la alimentación de corriente.

#### Datos generales para pedido

Tipo	ZQV 35N-10	Versión
Código	<u>2562670000</u>	Conexión transversal (borne), insertado, Número de polos: 2, Paso en
GTIN (EAN)	4050118571271	mm (P): 16.30, Aislado: Sí, 57 A, naranja
Cantidad	10 Pieza	
Tipo	ZQV 35N-16	Versión
Tipo Código	ZQV 35N-16 2562660000	Versión Conexión transversal (borne), insertado, Número de polos: 2, Paso en
•		

### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

**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	WS 12/6.5 MC NE RT	Versión
Código	<u>1773561686</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50
GTIN (EAN)	4032248142026	Weidmueller, Allen-Bradley, rojo
Cantidad	540 Pieza	
Tipo	WS 12/6.5 MC NE BL	Versión
Tipo Código	WS 12/6.5 MC NE BL 1773561693	Versión WS, Terminal marker, 12 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50
•	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo	WS 12/6.5 MC NE GE	Versión
Código	<u>1773561687</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50
GTIN (EAN)	4032248142033	Weidmueller, Allen-Bradley, amarillo
Cantidad	540 Pieza	
Tipo	WS 12/6.5 MC NE WS	Versión
Tipo Código	WS 12/6.5 MC NE WS 1609920000	Versión WS, Terminal marker, 12 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50
	,	

### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

5		·
Tipo	WS 10/8 PLUS MC NE WS	Versión
Código	<u>1905950000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528103	blanco
Cantidad	420 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

#### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

**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 WS 10/8 PLUS MC SDR Versión

Código 1906030000 WS, Terminal marker, 10 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00 Weidmueller,

4032248528196 bajo demanda

Cantidad 84 Pieza

#### Serie A

GTIN (EAN)



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

Tipo	AEB 35 SCL/1 VO BK	Versión
Código	2661300000	Serie A, Ángulo de fijación lateral
GTIN (EAN)	4050118702187	
Cantidad	20 Pieza	
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0	Versión
Código	<u>2661280000</u>	Serie A, Ángulo de fijación lateral
GTIN (EAN)	4050118702163	
Cantidad	20 Pieza	
Tipo	AEB 35 SC/1	Versión
Código	<u>1991920000</u>	Serie A, Ángulo de fijación lateral
GTIN (EAN)	4050118376722	
Cantidad	50 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo	AEB 35 SCL/1 VO GY	Versión
Código	<u>2661290000</u>	Serie A, Ángulo de fijación lateral
GTIN (EAN)	4050118702170	
Cantidad	20 Pieza	
Tipo	AEB 35 SC/1 BK	Versión
Código	<u>2475310000</u>	Serie A, Ángulo de fijación lateral
Código GTIN (EAN)	2475310000 4050118487114	Serie A, Ángulo de fijación lateral

#### 35 mm<sup>2</sup>



### Alimentación de corriente

Nuestra amplia gama de bloques de bornes de la Serie W con nuestros bornes de derivación de línea principal WPD, que están optimizados para garantizar tanto comodidad como espacio, garantiza una conexión segura y práctica en la alimentación de corriente.

Tipo	ZQV 35N/2	Versión
Código	<u>2634950000</u>	Conexión transversal (borne), insertado, Número de polos: 2, Paso en
GTIN (EAN)	4050118694208	mm (P): 16.00, 125 A, naranja
Cantidad	10 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### 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.

Tipo	DEK 5/5 MC NE SW	Versión
Código	<u>1457550000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, negro
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE WS	Versión
Código	1609801044	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, blanco
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE BR	Versión
Código	<u>1249870000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, marrón
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE GN	Versión
Código	<u>1609801688</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, verde
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE GR	Versión
Código	<u>1609801691</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397159	Weidmueller, gris
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE BL	Versión
Código	1609801693	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397166	Weidmueller, azul
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE RT	Versión
Código	1609801686	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, rojo
Cantidad	1.000 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo	DEK 5/5 MC NE GE	Versión
Código	1609801687	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397135	Weidmueller, amarillo
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 S MC NE WS	Versión
Código	1341620000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, blanco
Cantidad	400 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC NE OR	Versión
Tipo Código	DEK 5/5 MC NE OR 1238340000	Versión Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
•	· ·	
Código	1238340000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
Código GTIN (EAN)	1238340000 4050118062632	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
Código GTIN (EAN) Cantidad	1238340000 4050118062632 1.000 Pieza	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, naranja
Código GTIN (EAN) Cantidad	1238340000 4050118062632 1.000 Pieza DEK 5/5 MC NE VI	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, naranja Versión

#### Impresión especial



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.

Tipo	DEK 5/8 MC SDR	Versión
Código	<u>1856750000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400867	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	160 Pieza	
Tipo	DEK 5/8 PLUS MC SDR	Versión
Tipo Código	DEK 5/8 PLUS MC SDR 1046370000	Versión Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00
•		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### 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 5/6.5 MC NE WS
 Versión

 Código
 1609840000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50

GTIN (EAN) 4008190203429 Weidmueller, blanco

Cantidad 900 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### 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 5/7.5 MC NE WS
 Versión

 Código
 1720620000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 7.5 mm, Paso en mm (P): 7.50

GTIN (EAN) 4008190362300 Weidmueller, blanco

Cantidad 320 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 10/3.5 PLUS MC SDR

Código 2007760000 WS, Terminal marker, 10 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50 GTIN (EAN)

4050118393262 Weidmueller, bajo demanda

192 Pieza Cantidad



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### WS 12/6.5



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

### 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
 WS 12/6.5 MM WS
 Versión

 Código
 2619930000
 WS, Terminal marker, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, blanco

 GTIN (EAN)
 4050118626155

 Cantidad
 600 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

#### Dekafix



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 5/5.5 PLUS MC NE

1125030000

4032248956777

GTIN (EAN) 1.000 Pieza Cantidad

Código

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 5.5 mm, Paso en mm (P): 5.50

Weidmueller, blanco

#### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 8/5 PLUS MC SDR OgiT

1038790000

Versión WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,

GTIN (EAN) 4032248768066

Cantidad 120 Pieza

Código

Allen-Bradley, bajo demanda



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo WS 8/5 MC SDR Código 1640750000

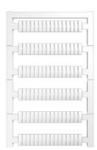
4008190456627

GTIN (EAN) Cantidad 144 Pieza Versión

WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, bajo demanda

#### Neutro



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 10/3.5 PLUS MC NE WS Tipo Versión

Código 2003760000 GTIN (EAN)

4050118424454

960 Pieza Cantidad

WS, Terminal marker, 10 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50

Weidmueller, blanco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 12/8 PLUS MC NE WS

Código 1906000000 WS, Terminal marker, 12 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00 Weidmueller,

GTIN (EAN) 4032248528158 blanco Cantidad

420 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### WS 12/6



### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

### 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 pouras		
Tipo	WS 12/6 MM WS	Versión
Código	2007200000	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Weidmueller, blanco
GTIN (EAN)	4050118391886	
Cantidad	600 Pieza	
	Tipo Código GTIN (EAN)	Código         2007200000           GTIN (EAN)         4050118391886



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

Tipo	WS 12/5 PLUS MC SDR	Versión
Código	1927520000	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248574193	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	120 Pieza	
Tipo	WS 12/5 MC SDR	Versión
	· ·	· or
Código	<u>1609870000</u>	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
Código GTIN (EAN)	1609870000 4008190456641	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### Impresión especial



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.

Tipo	DEK 5/6.5 PLUS MC SDR	Versión
Código	1046360000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50
GTIN (EAN)	4032248782062	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	180 Pieza	
Tipo	DEK 5/6.5 MC SDR	Versión
Código	1609850000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50
GTIN (EAN)	4008190456610	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	180 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### WS 12/3.5



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

### 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
 WS 12/3.5 MM WS
 Versión

 Código
 2007180000
 WS, Terminal marker, 12 x 3.5 mm, Weidmueller, blanco

 GTIN (EAN)
 4050118392203

 Cantidad
 1.000 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

**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 9	enerales para pedid	
Tipo	WS 8/5 MC NE BL	Versión
Código	<u>1773521693</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141715	Allen-Bradley, azul
Cantidad	720 Pieza	
Tipo	WS 8/5 MC NE WS	Versión
Código	<u>1640740000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190279103	Allen-Bradley, blanco
Cantidad	720 Pieza	
Tipo	WS 8/5 MC NE OR	Versión
Código	<u>1773521690</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248143092	Allen-Bradley, naranja
Cantidad	720 Pieza	
Tipo	WS 8/5 PLUS MC NE WS	Versión
Código	<u>1951870000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248631605	Allen-Bradley, blanco
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 8/5 MC NE GE	Versión
Código	<u>1773521687</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141548	Allen-Bradley, amarillo
Cantidad	720 Pieza	
Tipo	WS 8/5 MC NE RT	Versión
Código	<u>1773521686</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141531	Allen-Bradley, rojo
Cantidad	720 Pieza	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

#### V0



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 VO WS

1388530000

4050118188622

Cantidad 1.000 Pieza

Código

GTIN (EAN)

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00

Weidmueller, blanco

#### Impresión especial



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 5/3.5 PLUS MC SDR

2007790000

Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50

GTIN (EAN) 4050118393347

Cantidad 320 Pieza

Código

Weidmueller, bajo demanda



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo DEK 5/3.5 MC SDR Código

1767730000

4032248102532 100 Pieza

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50

Weidmueller, bajo demanda

#### Impresión especial

GTIN (EAN)

Cantidad



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 5/8-11.5 MC SDR

Código 1341610000 GTIN (EAN) 4050118146059 100 Pieza

Cantidad

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00

Weidmueller, bajo demanda



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

#### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

**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 WS 8/6 PLUS MC NE WS Ve

8/6 PLUS IVIC INE VVS Version

blanco

Código <u>1951880000</u> GTIN (EAN) 4032248632114 WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller

TIN (EAN) 4032248632114

Cantidad 600 Pieza

#### **Positivo**



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 PLUS MC NE WS

Versión

Código <u>1854490000</u>

Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00

GTIN (EAN) 4032248393596 Cantidad 1.000 Pieza Weidmueller, blanco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo DEK 5/5 PLUS MC NE GE

Versión 1907520000

GTIN (EAN) 4032248532100

1.000 Pieza

Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00

Weidmueller, amarillo

#### **DEK 5/8**

Código

Cantidad



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

#### 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 DEK 5/8 MM WS Versión 2007130000 Código

GTIN (EAN) 4050118392012 500 Pieza Cantidad

Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Weidmueller, blanco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### Serie A



#### Alimentación de corriente

Nuestra amplia gama de bloques de bornes de la Serie W con nuestros bornes de derivación de línea principal WPD, que están optimizados para garantizar tanto comodidad como espacio, garantiza una conexión segura y práctica en la alimentación de corriente.

Tipo	AAC 35 2X6 BL	Versión
Código	<u>2583170000</u>	Conexión adicional (borne), 6 mm², Número de conexiones: 2
GTIN (EAN)	4050118593303	
Cantidad	5 Pieza	
Tipo	AAC 35 2X6 GN-YL	Versión
Código	<u>2583180000</u>	Conexión adicional (borne), 6 mm², Número de conexiones: 2
GTIN (EAN)	4050118593310	
Cantidad	5 Pieza	
Tipo	AAC 35 2X6	Versión
Código	<u>2583090000</u>	Conexión adicional (borne), 6 mm², Número de conexiones: 2
Código GTIN (EAN)	<u>2583090000</u> 4050118592771	Conexión adicional (borne), 6 mm², Número de conexiones: 2
_		Conexión adicional (borne), 6 mm², Número de conexiones: 2
GTIN (EAN)	4050118592771	Conexión adicional (borne), 6 mm², Número de conexiones: 2  Versión
GTIN (EAN) Cantidad	4050118592771 5 Pieza	
GTIN (EAN) Cantidad Tipo	4050118592771 5 Pieza AAC 35 2X6 BK-YL	Versión



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

9	onoraroo para poarac	
Tipo	WS 10/6 MC M NE RT	Versión
Código	<u>1917440000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551644	Allen-Bradley, rojo
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 10/6 MC M NE GN	Versión
Código	<u>1917420000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551620	Allen-Bradley, verde
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 10/6 MC M NE GE	Versión
Código	<u>1917430000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551637	Allen-Bradley, amarillo
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 10/6 M PLUS MC NE WS	Versión
Código	2003780000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118424461	Allen-Bradley, blanco
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 10/6 M MC NE WS	Versión
Código	<u>1818400000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248310876	Allen-Bradley, blanco
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 10/6 PLUS MC NE WS	Versión
Código	1046390000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248782109	Allen-Bradley, blanco
Cantidad	600 Pieza	
Tipo	WS 10/6 MC M NE BL	Versión
Código	1069080000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248824618	Allen-Bradley, azul
Cantidad	600 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo	WS 10/6 MC NE WS	Versión
Código	1828450000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248350513	Allen-Bradley, blanco
Cantidad	600 Pieza	

### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

**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

NS 10/5 MC NE RT	Versión
<u>1773531686</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1032248141746	Allen-Bradley, rojo
720 Pieza	
WS 10/5 MC NE WS	Versión
<u>1635000000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
4008190261948	Allen-Bradley, blanco
720 Pieza	
WS 10/5 M MC NE WS	Versión
<u>1792000000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1032248223862	Allen-Bradley, blanco
720 Pieza	
NS 10/5 MC NE BL	Versión
<u>1773531693</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
1032248141814	Allen-Bradley, azul
720 Pieza	
WS 10/5 MC NE GE	Versión
<u>1773531687</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
4032248141753	Allen-Bradley, amarillo
720 Pieza	
WS 10/5 M PLUS MC NE WS	Versión
2003770000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
4050118424447	Allen-Bradley, blanco
1 4 7 7 1 4 7 7 1 4 7 7 2	773531686 032248141746 20 Pieza WS 10/5 MC NE WS 635000000 008190261948 20 Pieza WS 10/5 M MC NE WS 792000000 032248223862 20 Pieza WS 10/5 MC NE BL 773531693 032248141814 20 Pieza WS 10/5 MC NE GE 773531687 032248141753 20 Pieza WS 10/5 M PLUS MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo WS 10/5 PLUS MC NE WS Versión

Código 1046380000 GTIN (EAN) 4032248782086

Cantidad 600 Pieza

WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, blanco

### Impresión especial



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.

Tipo	DEK 5/6 PLUS MC SDR	Versión
Código	1038650000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248767908	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	200 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC SDR	Versión
Tipo Código	DEK 5/6 MC SDR 1609830000	Versión Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
•	· ·	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

**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 WS 12/3.5 MC NE WS Versión

Código <u>1778270000</u> WS, Terminal marker, 12 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50

GTIN (EAN) 4032248161041 Weidmueller, Allen-Bradley, blanco

Cantidad 600 Pieza

#### **Positivo**



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 5/6.5 PLUS MC NE WS Versión

Código Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50

GTIN (EAN) 4032248782048 Weidmueller, blanco Cantidad 900 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

Tipo DEK 5/6.5 PLUS MC NE GE Versión

Código <u>1364020000</u> Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50

GTIN (EAN) 4050118166057 Weidmueller, amarillo

#### Impresión especial

900 Pieza

Cantidad



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

Tipo	WS 10/5 MC M SDR	Versión
Código	<u>1792010000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248223879	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	144 Pieza	
Tipo	WS 10/5 MC SDR	Versión
Código	<u>1635010000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190456634	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	144 Pieza	
Tipo	WS 10/5 PLUS MC SDR	Versión
Tipo Código	WS 10/5 PLUS MC SDR 1046320000	Versión WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
•	· ·	
Código	1046320000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
Código GTIN (EAN)	1046320000 4032248782024	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,
Código GTIN (EAN) Cantidad	1046320000 4032248782024 120 Pieza	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, bajo demanda
Código GTIN (EAN) Cantidad Tipo	1046320000 4032248782024 120 Pieza WS 10/5 M PLUS MC SDR	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, bajo demanda  Versión
Código GTIN (EAN) Cantidad Tipo Código	1046320000 4032248782024 120 Pieza WS 10/5 M PLUS MC SDR 2007770000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, bajo demanda  Versión  WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### **DEK 5/6**



### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

### 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

Tipo	DEK 5/6 MM WS	Versión
Código	2007120000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, blanco
GTIN (EAN)	4050118392104	
Cantidad	600 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### **DEK 5/3.5**



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

### 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

Tipo	DEK 5/3.5 MM WS	Versión
Código	2007100000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, blanco
GTIN (EAN)	4050118391992	
Cantidad	1.000 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### 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.

Tipo	DEK 5/3.5 MC NE WS	Versión
Código	<u>1755270000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, blanco
Cantidad	500 Pieza	
Tipo	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Versión
Código	2003750000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, blanco
Cantidad	1.600 Pieza	
Tipo	DEK 5/3.5 MC NE GE	Versión
Código	1369480000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, amarillo
Cantidad	500 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

## Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

Tipo	WS 10/6 M PLUS MC SDR	Versión
Código	2007780000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118393187	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	120 Pieza	
Tipo	WS 10/6 PLUS MC SDR	Versión
Código	1046330000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248782031	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	120 Pieza	
Tipo	WS 10/6 MC M SDR	Versión
Código	1818410000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248310883	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	120 Pieza	
Tipo	WS 10/6 MC SDR	Versión
Código	1828460000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248367399	Allen-Bradley, bajo demanda
Cantidad	120 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

#### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- · Señalizadores en formato MultiCard

**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 WS 12/8 PLUS MC SDR Vers

Código 1906010000 WS, Terminal marker, 12 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00 Weidmueller,

4032248528165 bajo demanda

Cantidad 84 Pieza

GTIN (EAN)

### Soporte del señalizador



El soporte para señalizadores ofrece la posibilidad de montar adicionalmente señalizadores estándar con un paso de 5 ó 5,1 mm. Los soportes acodados se pueden encajar opcionalmente y se pueden montar en todos los canales de señalización estándar de los bornes modulares Klippon<sup>®</sup> Connect. Los tipos de señalizadores de ajuste se pueden encontrar en los respectivos accesorios del soporte de señalización.

Tipo	BZT 1 ZA WS 10/5	Versión
Código	1805520000	Accesorios, Soporte de señalización
GTIN (EAN)	4032248270248	
Cantidad	100 Pieza	
Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versión
Tipo Código	BZT 1 WS 10/5 1805490000	Versión Accesorios, Soporte de señalización
•	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

## Impresión especial



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.

Tipo	DEK 5/5 S MC SDR	Versión
Código	1341590000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118146042	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	80 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 PLUS MC SDR	Versión
Código	1854500000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	200 Pieza	
Tipo	DEK 5/5 MC SDR	Versión
Código	1609810000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, bajo demanda
Cantidad	200 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### WS 12/5



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

# 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

Tipo	WS 12/5 MM WS	Versión
Código	2007190000	WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Weidmueller, blanco
GTIN (EAN)	4050118392036	
Cantidad	800 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Neutro



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 5/8-11.5 MC NE WS
 Versión

 Código
 1341630000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00

 GTIN (EAN)
 4050118145946
 Weidmueller, blanco

 Cantidad
 500 Pieza

#### Serie A



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.

### Datos generales para pedido

Tipo	ATPG 10 MI-R	Versión
Código	<u>1991870000</u>	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376678	
Cantidad	50 Pieza	
Tipo	ATPG 2.5 MI-R	Versión
Código	<u>1991960000</u>	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
Cantidad	50 Pieza	
Tipo	ATPG 2.5/3	Versión
Código	2041190000	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118409604	
Cantidad	25 Pieza	

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 3:50:49 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo	ATPG 1.5 MI-R	Versión
Código	1991880000	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376715	
Cantidad	50 Pieza	
Tipo	ATPG 1.5-10 L	Versión
Código	<u>1991890000</u>	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Cantidad	50 Pieza	
Tipo	ATPG 4 MI-R	Versión
Código	<u>1991860000</u>	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376661	
Cantidad	50 Pieza	
Tipo	ATPG 2.5/5	Versión
Código	2041180000	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118409505	
Cantidad	25 Pieza	
Tipo	ATPG 6 MI-R	Versión
Código	<u>1991930000</u>	Adaptador de prueba (borne), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376555	
Cantidad	50 Pieza	

# **Positivo**



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.

Tipo	DEK 5/8 PLUS MC NE WS	Versión
Código	1046350000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782055	Weidmueller, blanco
Cantidad	800 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### 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.

Tipo	DEK 5/6 MC NE GR	Versión
Código	1238330000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323306	Weidmueller, gris
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC NE BL	Versión
Código	1238290000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118267327	Weidmueller, azul
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC NE GE	Versión
Código	<u>1238280000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118038750	Weidmueller, amarillo
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC NE GN	Versión
Código	1238310000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, verde
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC NE OR	Versión
Código	<u>1912090000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248540525	Weidmueller, naranja
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC NE WS	Versión
Código	<u>1609820000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, blanco
Cantidad	1.000 Pieza	
Tipo	DEK 5/6 MC NE BR	Versión
Código	<u>1454900000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323313	Weidmueller, marrón
Cantidad	1.000 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### WS 8/16



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

# 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

Tipo	WS-A 8/16 MM WS	Versión
Código	<u>2619910000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 16 mm, Weidmueller, blanco
GTIN (EAN)	4050118626179	
Cantidad	200 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### WS 8/5



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

## 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 WS 8/5 MM WS Versión

Código 2007150000 WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Weidmueller, blanco

GTIN (EAN) 4050118392029

Cantidad 800 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### **Positivo**



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 5/6 PLUS MC NE WS
 Versión

 Código
 1011320000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00

 GTIN (EAN)
 4032248717644
 Weidmueller, blanco

Cantidad 1.000 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- · Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 12/3.5 MC SDR Tipo

Código

Cantidad

Versión

1778280000 GTIN (EAN)

4032248161058 120 Pieza

WS, Terminal marker, 12 x 3.5 mm, Paso en mm (P): 3.50

Weidmueller, Allen-Bradley, bajo demanda

# Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 8/6 PLUS MC SDR oqiT

Versión

Código 1038820000 GTIN (EAN) 4032248768073 WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller, bajo demanda

Cantidad 120 Pieza

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 3:50:49 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Sin imprimir



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

3	zatoo generato para pearate		
Tipo	WS 12/6 MC NE GE	Versión	
Código	<u>1773551687</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248141937	Allen-Bradley, amarillo	
Cantidad	600 Pieza		
Tipo	WS 12/6 MC NE BL	Versión	
Código	<u>1773551693</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248143269	Allen-Bradley, azul	
Cantidad	600 Pieza		
Tipo	WS 12/6 MC NE OR	Versión	
Código	<u>1773551690</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248143245	Allen-Bradley, naranja	
Cantidad	600 Pieza		
Tipo	WS 12/6 PLUS MC NE WS	Versión	
Código	<u>1927530000</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248574209	Allen-Bradley, blanco	
Cantidad	600 Pieza		
Tipo	WS 12/6 MC NE BR	Versión	
Código	<u>1773551692</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248143252	Allen-Bradley, marrón	
Cantidad	600 Pieza		
Tipo	WS 12/6 MC NE VI	Versión	
Código	<u>1773551689</u>	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248143238	Allen-Bradley, violeta	
Cantidad	600 Pieza		
Tipo	WS 12/6 MC NE WS	Versión	
Código	1609900000	WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4008190203467	Allen-Bradley, blanco	
Cantidad	600 Pieza		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo WS 12/6 MC NE RT Código 1773551686

600 Pieza

4032248141920

Versión

WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, rojo

### Impresión especial

GTIN (EAN)

Cantidad



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 12/6.5 MC SDR Tipo Código 1609930000 GTIN (EAN) 4008190456665 108 Pieza Cantidad

Versión

WS, Terminal marker, 12 x 6.5 mm, Paso en mm (P): 6.50

Weidmueller, Allen-Bradley, bajo demanda

#### Destornillador de pala plana



Destornillador para tornillos de cabeza ranurada con cuña redonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2, accionamiento según DIN 5264, ISO 2380/1, punta de cromo superior, mango blando SoftFinish

# Datos generales para pedido

Tipo SDS 1.0X5.5X150 2749380000 Código 4050118895605 GTIN (EAN)

1 Pieza

Cantidad

Destornillador, Anchura de caña (B): 5.5 mm, Longitud de caña: 150

mm, Solidez de caña (A): 1 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### Impresión especial



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 5/7.5 MC SDR Código 1770490000

GTIN (EAN) 4032248119738

Cantidad

64 Pieza

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 7.5 mm, Paso en mm (P): 7.50

Weidmueller, bajo demanda



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

### 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 5/8 MC NE WS

1856740000 Código GTIN (EAN)

4032248400850

800 Pieza Cantidad

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00

Weidmueller, blanco

#### Impresión especial



Los señalizadores WS son el complemento perfecto para los bornes de la serie W. Gracias a la compatibilidad del sistema, se pueden usar las etiquetas WS también en la serie I y la serie Z. La gran superficie de señalización permite grandes cadenas de caracteres y la distribución del texto en varias líneas.

Los señalizadores WS están especialmente indicados para etiquetas con largas cadenas personalizadas de caracteres. Gracias al formato MultiCard de eficacia demostrada, ahora es posible la impresión con impresoras PrintJet ADVANCED o plotter.

- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

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

WS 12/6 PLUS MC SDR OgiT

Versión

Código 1927540000 GTIN (EAN) 4032248574711 WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,

Cantidad 120 Pieza Allen-Bradley, bajo demanda

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 3:50:49 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

Tipo WS 12/6 MC SDR
Código 1609910000
GTIN (EAN) 4008190456658
Cantidad 120 Pieza

Versión

WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Paso en mm (P): 6.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, bajo demanda

#### **DEK 5/7.5**



#### WS/DEK

Los señalizadores de bornes MultiMark utilizan un innovador material de dos componentes. El duro contorno de la base del señalizador encaja firmemente en el conector. El acabado elástico de la superficie facilita el montaje del señalizador. Este material especialmente perforado permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes. Ventaja adicional: la excelente imprimibilidad del material de la superficie garantiza una señalización duradera y resistente al agua. La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad.

### 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 DEK 5/7.5 MM WS
Código 2619920000
GTIN (EAN) 4050118626162
Cantidad 500 Pieza

Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 7.5 mm, Weidmueller, blanco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos

