

## KSW 4 16/5,08 1-16

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

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración

Tiras señalizadoras KSW para identificar las conexiones de tarjetas de circuitos multipolares. Los usuarios pueden imprimir de manera individual, configurando a su gusto la medida del paso.

- Señalización resistente al lavado
- Ancho de tira: entre 2,5 mm y 4 mm
- Pegar y listo
- Adherencia óptima
- Sin PVC

### Datos generales para pedido

Versión	KSW, Terminal marker, 4 x 81.3 mm, Paso en mm (P): 5.08 Weidmueller, blanco
Código	<a href="#">1630160001</a>
Tipo	KSW 4 16/5,08 1-16
GTIN (EAN)	4015082241216
Cantidad	10 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Altura	4 mm	Altura (pulgadas)	0.1575 inch
Anchura	81.3 mm	Anchura (pulgadas)	3.2008 inch
Peso neto	1.4 g		

#### Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio 150 °C

#### Conformidad medioambiental del producto

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

#### Datos generales

Adhesivos	Acrilato	Color de material según código de resistencia	9
Orientación de la impresión	horizontal	Nº por hoja	20
Tipo de impresión	Estándar	Procedimiento de impresión	Termotransferencia
Versión	autoadhesivo	Anchura	81.3 mm
Gama de temperaturas de servicio, max.	150 °C	Color	blanco
Material básico	Poliéster, sin PVC	Color de impresión	negro
Caracteres impresos	Números	Impresora compatible	
Gama de temperaturas de servicio	150 °C	Aplicación / productor	Weidmueller
Aviso legal	1 - 16		

#### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		