



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, 2.5 x 40.6 mm, Paso en mm (P): 5.08 Weidmüller, blanco
Código	1630100001
Tipo	KSW 2,5 8/5,08 1-8
GTIN (EAN)	4008190228958
Cantidad	10 Pieza
Producto alternativo	KSW 2,5 < 50MM SDR

Datos técnicoswww.weidmueller.com**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Altura	2.5 mm	Altura (pulgadas)	0.0984 inch
Anchura	40.6 mm	Anchura (pulgadas)	1.5984 inch
Peso neto	0.45 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	150 °C
----------------------------------	--------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención
RoHS	

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Datos generales

Adhesivos	Acrílico	Color de material según código de resistencia	9
Orientación de la impresión	horizontal	Nº por hoja	20
Procedimiento de impresión	Termotransferencia	Versión	autoadhesivo
Anchura	40.6 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	Weidmüller	Aviso legal	1 - 8

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		