



La funda transparente libre de halógenos del sistema WKM ofrece una excelente protección frente a las inclemencias del entorno. Solución adecuada para prácticamente cualquier sección de conductor gracias a la fijación mediante abrazaderas.

Las etiquetas impresas se insertan en el WKM y quedan aseguradas con un clip. Los señalizadores para cables WKM son la solución perfecta para obtener la máxima eficiencia en trabajos in situ. Ventajas de utilización del señalizador para cables WKM

- Posibilidad de imprimir individualmente etiquetas de papel y poliéster con impresoras de oficina convencionales
- Su robusto diseño y la utilización con las etiquetas MultiCard ELS garantizan la máxima protección frente a las inclemencias del entorno.

**Datos generales para pedido**

Versión	WKM, Señalizadores para cables y conductores, 7 - 115 mm, 30 x 8 mm, Señalizadores para conductores y cables, transparente
Código	<b>1631910000</b>
Tipo	WKM 8/30
GTIN (EAN)	4008190206666
Cantidad	50 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	3.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1378 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Anchura	8 mm	Anchura (pulgadas)	0.315 inch
Peso neto	0.66 g		

**Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °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
------------	---------------------------------------

Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.011 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

**Datos generales**

Tipo de impresión	sin imprimir	
Anchura	8 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	
Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	transparente	
Material básico	Polipropileno	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C	
Aplicación / productor	Señalizadores para conductores y cables	

**Señalizador para cables y conductores**

Sección de conexión del conductor, max.	150 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min. 16 mm <sup>2</sup>
Diámetro externo del conductor, max.	115 mm	Diámetro externo del conductor, min. 7 mm
diámetro externo del conductor	7 - 115 mm	Sección de conexión del conductor 16 - 150 mm <sup>2</sup>

**Indicación importante**

Información de producto	Para abrazaderas de hasta 7,7 mm de ancho
-------------------------	---

**Clasificaciones**

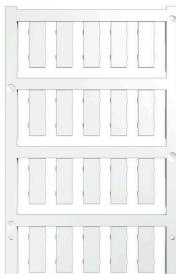
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		



## Dibujos

### Ejemplo de uso



**Accesorios****Sin imprimir**

El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

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	ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	Versión
Código	<a href="#">1736181044</a>	ESG, Señalizadores de dispositivos x 20 mm, PA 66, Color: blanco,
GTIN (EAN)	4008190985950	enchufable
Cantidad	200 ST	

**ESO señalizadores insertables****Datos generales para pedido**

Tipo	ESO 7 DIN A4 WS	Versión
Código	<a href="#">1607720000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 30 x 6.3 mm,
GTIN (EAN)	4008190206116	blanco
Cantidad	10 ST	
Tipo	ESO 7 P DIN A4 GE	Versión
Código	<a href="#">1670400000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 27 x 6.3 mm,
GTIN (EAN)	4008190430726	amarillo
Cantidad	10 ST	
Tipo	ESO 7 P DIN A4 WS	Versión
Código	<a href="#">1670390000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 27 x 6.3 mm,
GTIN (EAN)	4008190430719	blanco
Cantidad	10 ST	

**WKM 8/30**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accesorios**

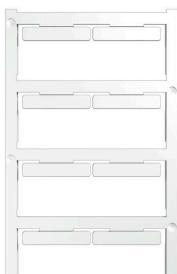
Tipo	ESO 7 DIN A4 GE	Versión
Código	<a href="#">1634780000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 27 x 6.3 mm,
GTIN (EAN)	4008190273361	amarillo
Cantidad	10 ST	

**ELS 6/30****ELS**

Las etiquetas ELS son etiquetas insertables especiales y no adhesivas para señalizadores para cables WKM o portaetiquetas de conjunto. El poliéster mate, fino y resistente a las roturas ofrece una señalización muy buena y una legibilidad excelente. La solución, que se utiliza junto con manguitos WKM hidrófobos, garantiza una identificación especialmente duradera de los cables incluso en entornos exigentes.

**Datos generales para pedido**

Tipo	ELS 6/30 MM GE	Versión
Código	<a href="#">2010620000</a>	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4050118397178	
Cantidad	3000 ST	
Tipo	ELS 6/30 MM WS	Versión
Código	<a href="#">2009980000</a>	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, blanco
GTIN (EAN)	4050118396850	
Cantidad	3000 ST	

**Sin imprimir**

Los señalizadores ELS MultiCard son adecuados para la impresión con PrintJet, plotter o SMark. Además, la impresión a color con PrintJet ADVANCED permite obtener una llamativa señalización de cables y regletas de bornes con grandes posibilidades.

ELS 6/30 para utilizar con señalizadores para cables WKM 8/30 o con portaetiquetas de conjunto EM8/30  
ELS 7/40 para utilizar con portaetiquetas de conjunto SchT5S

ELS 16/40 para utilizar con señalizadores para cables WKM 18/43 o con portaetiquetas de conjunto SchT5  
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	ELS 6/30 MC NE GE	Versión
Código	<a href="#">1045580000</a>	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4032248779482	
Cantidad	80 ST	
Tipo	ELS 6/30 MC NE WS	Versión
Código	<a href="#">1045570000</a>	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, blanco
GTIN (EAN)	4032248779475	
Cantidad	80 ST	

**Accesorios**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**ESO señalizadores insertables****Datos generales para pedido**

Tipo	THM ESO 7 PA WS	Versión
Código	<a href="#">1339570000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 30 x 6.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118144208	blanco
Cantidad	1 ST	
Tipo	THM ESO 7 PA GE	Versión
Código	<a href="#">1339580000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 27 x 6.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118143799	amarillo
Cantidad	1 ST	