

ESG ESG 9/17 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Similar a la ilustración

ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard para muchos equipos electrónicos conocidos. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen rica en contraste.

Se ofrecen variantes para los equipos de los fabricantes:

- Siemens
- Télémecanique
- ABB
- Beckhoff
- Lumberg
- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo.

Ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, que se pueden usar universalmente, según el tipo
- Para aparatos conectados en línea, p. ej., interruptores automáticos, disponemos de ESG para insertar en la guía de etiqueta.
- Impresión personalizada en calidad láser conforme a 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.

Atención: estos señalizadores no están previstos para la impresión con el láser Speedmarking.

Datos generales para pedido

Tipo	ESG 9/17 K MC NE GE
Código	<u>1753500000</u>
Versión	ESG, Señalizadores de dispositivos x 17 mm, PA
	66, Color: amarillo, autoadhesivo
GTIN (EAN)	4032248010738
U.E.	200 Pieza
Impresora compatible	1324380000

Fecha de creación 6 de agosto de 2019 18:18:01 CEST



ESG ESG 9/17 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	17 mm	Anchura (pulgadas)	0,669 inch
Altura	9 mm	Altura (pulgadas)	0,354 inch
Profundidad	0,8 mm	Profundidad (pulgadas)	0,031 inch
Peso neto	0,54 g		

Datos generales

Adhesivos	Cinta adhesiva por ambos	Anchura	
	lados		17 mm
Aplicación / productor	Autoadhesiva	Color	amarillo
Color de material según código de		Gama de temperaturas de servicio	
resistencia	4		-40100 °C
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	Halógenos	No
Material	PA 66	Nº por hoja	40
Versión	autoadhesivo		

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC001288	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001288
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-29
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-06-29
eClass 9.1	27-40-06-29		

Homologaciones en línea

ROHS	Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Datos de ingeniería	STEP
Software	M-Print PRO configuration file



ESG ESG 9/17 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Dibujos

