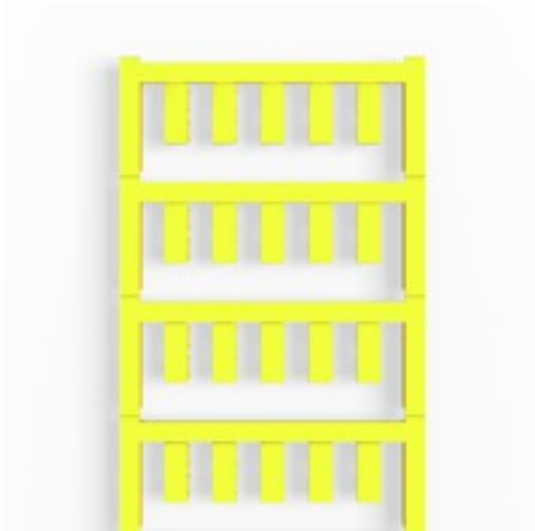


ESG 6/15 RIDER MC NE GE

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

www.weidmueller.com



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

Versión	ESG, Señalizadores de dispositivos x 15 mm, PA 66, Color: amarillo
Código	1378710000
Tipo	ESG 6/15 RIDER MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118180060
Cantidad	200 Pieza
Impresora compatible	2715590000 2438520000 2438510000

ESG 6/15 RIDER MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0,039 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0,236 inch
Anchura	15 mm	Anchura (pulgadas)	0,591 inch
Peso neto	0,51 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C
----------------------------------	--------------

Datos generales

Anchura	15 mm	
Aplicación / productor	Riderseries SCM/SRC	
Color	amarillo	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	
Halógenos	No	
Material	PA 66	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Señalizadores de dispositivos	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard

Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No
-----------	----

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

Homologaciones

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

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Notificación de cambio de producto	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Catálogo	Catalogues in PDF-format

Hoja técnica

ESG 6/15 RIDER MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Dibujos

