

ESG-M 9/17 MC NE WS

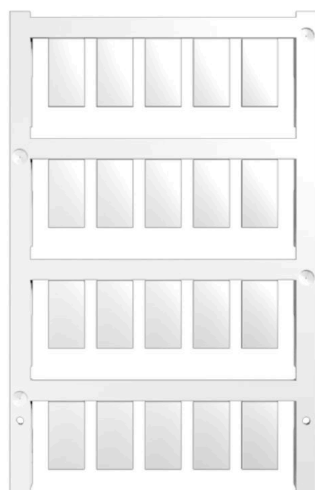
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración



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 17 mm, PA 66, Color: blanco, enchufable
Código	1027280000
Tipo	ESG-M 9/17 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248753277
Cantidad	200 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch
Altura	9 mm	Altura (pulgadas)	0.3543 inch
Anchura	17 mm	Anchura (pulgadas)	0.6693 inch
Peso neto	0.54 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °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	0.003 kg CO2 eq.	

Datos generales

Color de material según código de resistencia	9	
Nº por hoja	40	
Versión	enchufable	
Anchura	17 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	blanco	
Halógenos	No	
Material básico	PA 66	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Impresora compatible	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Device markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	
Aplicación / productor	Murr MVP Module	

Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No
-----------	----

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Dibujos

