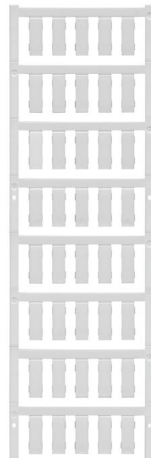


**ESG 7/20 SIRIUS MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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 20 mm, PA 66, Color: bajo demanda, enchufable
Código	<a href="#">1766650000</a>
Tipo	ESG 7/20 SIRIUS MC SDR
GTIN (EAN)	4032248065547
Cantidad	40 Pieza

**ESG 7/20 SIRIUS MC SDR**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch
Altura	7 mm	Altura (pulgadas)	0.2756 inch
Anchura	20 mm	Anchura (pulgadas)	0.7874 inch
Peso neto	0.28 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	0.005 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

**Datos generales**

Nº por hoja	40	
Procedimiento de impresión	Laser MC	
Versión	enchufable	
Anchura	20 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	bajo demanda	
Halógenos	No	
Material básico	PA 66	
Color de impresión	negro	
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Impresora compatible	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Device markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	
Aplicación / productor	Siemens Sirius 3R	

**Señalizadores de dispositivos**

Halógenos	No
-----------	----

**Clasificaciones**

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

**Dibujos**

---



**ESG 7/20 SIRIUS MC SDR**

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

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

**Accesorios****Datos generales para pedido**

Tipo	SCHS3 K	Versión
Código	<a href="#">1753480000</a>	Señalizadores de equipos, Accesarios x 10 mm, PVC, Color: negro,
GTIN (EAN)	4032248014347	autoadhesivo
Cantidad	50 ST	
Tipo	SCHS4 K	Versión
Código	<a href="#">1753460000</a>	Señalizadores de equipos, Accesarios x 10 mm, PVC, Color: gris,
GTIN (EAN)	4032248014323	autoadhesivo
Cantidad	50 ST	