

## SIHA 3/G20/LD 10-36V

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

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

### Imagen de producto



El soporte de fusible SIHA convierte rápidamente un borne seccionable en un borne portafusibles: sólo es necesario retirar la palanca de desconexión e insertar el enchufe con fusible.

### Datos generales para pedido

Versión	Soporte del fusible para borne de paso, negro, 2.31 mA, enchufable, V-0, Wemid
Código	<a href="#">7921570000</a>
Tipo	SIHA 3/G20/LD 10-36V
GTIN (EAN)	4032248322503
Cantidad	25 Pieza

**SIHA 3/G20/LD 10-36V**

**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	63.1 mm	Profundidad (pulgadas)	2.4842 inch
Altura	39.38 mm	Altura (pulgadas)	1.5504 inch
Anchura	6 mm	Anchura (pulgadas)	0.2362 inch
Peso neto	7.29 g		

**Temperaturas**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura de servicio	-50 °C...120 °C
Temperatura permanete de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanete de trabajo, max.	120 °C

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	7cl
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Conductor embornable (conexión nominal)**

Tipo de conexión	Conección enchufable
------------------	----------------------

**Datos del material**

Material básico	Wemid	Materiales aislantes	Wemid
Color	negro	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0

**Datos nominales**

Tensión nominal	250 V	Sobretensión de choque nominal	4 kV
Grado de polución	3		

**Generalidades**

Indicación de montaje	Manual de instrucciones/ catálogo	Gama de temperaturas de servicio, max.	120 °C
-----------------------	--------------------------------------	--	--------

**Otros datos técnicos**

Indicación de montaje	Manual de instrucciones/ catálogo	Tipo de montaje	insertado
-----------------------	--------------------------------------	-----------------	-----------

**Valores característicos del sistema**

Versión	Elemento de seguridad	Tapa final obligatoria	No
---------	-----------------------	------------------------	----

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

# Dibujos

