

## SH 2 S

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



### Apantallamiento y toma de tierra

Nuestros bornes de apantallamiento y cables de tierra, que cuentan con diferentes tecnologías de conexión, le permiten proteger de forma eficaz tanto a las personas como los equipos de las interferencias, tales como campos magnéticos o eléctricos. Una completa gama de accesorios es el broche de oro de nuestros productos.

### Datos generales para pedido

Versión	Accesorios, Soporte de guía, KrG
Código	<a href="#">0641720000</a>
Tipo	SH 2 S
GTIN (EAN)	4008190166304
Cantidad	10 Pieza

## SH 2 S

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1,575 inch
Anchura	40 mm	Anchura (pulgadas)	1,575 inch
Peso neto	26,9 g	Profundidad	35,5 mm
Profundidad (pulgadas)	1,398 inch		

### Temperaturas

Temperatura permanente de trabajo, min. -60 °C      Temperatura permanente de trabajo, max. 130 °C

### Conductor embornable (conexión nominal)

Tipo de conexión      otros

### Datos del material

Material	KrG	Superficie	Todos los demás
Color	Ocre	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0

### Generalidades

Superficie      Todos los demás

### Otros datos técnicos

Tipo de montaje      atornillado

### Valores característicos del sistema

Versión      para carriles

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166
ECLASS 9.0	27-40-06-07	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-40-06-07	ECLASS 11.0	27-40-06-07

### Homologaciones

ROHS      Conformidad

### Descargas

Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Documentación del usuario	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>