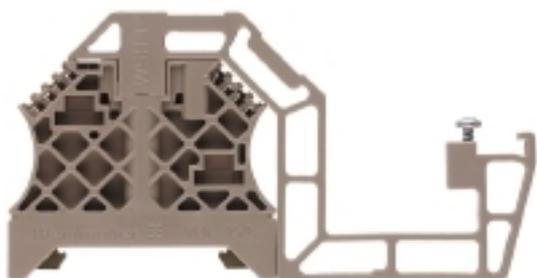


## Accesorios WSH 1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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

Tipo	WSH 1
Código	<a href="#">1068700000</a>
Versión	Accesorios, Soporte de guía, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389
U.E.	10 Pieza

## Accesorios WSH 1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	8 mm	Anchura (pulgadas)	0,315 inch
Altura	110 mm	Altura (pulgadas)	4,331 inch
Profundidad	57 mm	Profundidad (pulgadas)	2,244 inch
Peso neto	26,175 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento, max.	40 °C	Temperatura de almacenamiento, min.	10 °C
Temperatura de servicio, max.	65 °C	Temperatura de servicio, min.	-50 °C
Temperatura de servicio	-50 °C.../TXJ65 °C	Temperatura de almacenamiento	10 °C...40 °C
Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanente de trabajo, max.	100 °C

### Datos del material

Material	PA 66 GF 30	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94	HB		

### Dimensiones

Paso en mm (P)	8 mm	Repuesto de montaje	66 mm
----------------	------	---------------------	-------

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo	Tipo de fijación	atornillado
Versión a prueba de explosivos	No		

### Valores característicos del sistema

Versión	para carriles	Carril	TS 35
---------	---------------	--------	-------

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC001741	ETIM 4.0	EC000071
ETIM 5.0	EC000071	ETIM 6.0	EC001166
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-92-14
eClass 7.1	27-14-92-14	eClass 8.1	27-14-92-14
eClass 9.0	27-40-06-07	eClass 9.1	27-14-11-92

### Homologaciones en línea

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

### Descargas

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