

## TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

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

### Imagen de producto



Integrar, ampliar y personalizar:

El complemento adecuado para cualquier tipo de aplicación

La gama universal de accesorios de la nueva serie de cajas Klippon® TB permite una adaptación sencilla de las cajas a los requisitos específicos de cada aplicación.

Soporte de la placa de características

Para colocar de forma visible las placas de características necesarias y otras adicionales se dispone de soportes en diferentes variantes.

### Datos generales para pedido

Versión	Klippon TB (Terminal Box), Soporte de la placa de características, remachado, Altura: 70 mm, Anchura: 70 mm, Profundidad: 20 mm, Material básico: Acero inoxidable 1.4301, Acero inoxidable 1.4301 (304), pulido de espejo, plata
Código	<a href="#">1279320000</a>
Tipo	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R
GTIN (EAN)	4050118070101
Cantidad	1 Pieza

## TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Profundidad	20 mm	Profundidad (pulgadas)	0.7874 inch
Altura	70 mm	Altura (pulgadas)	2.7559 inch
Anchura	70 mm	Anchura (pulgadas)	2.7559 inch
Peso neto	48 g		

### Temperaturas

Temperatura de servicio

### 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

### Datos generales

Espesor del material	1 mm	Superficie	pulido de espejo
Material básico	Acero inoxidable 1.4301, Acero inoxidable 1.4301 (304)	Nota: Tipo de protección	La fijación se realiza fuera del área de junta de la caja. La chapa angular tiene 2 taladros de 3,3 mm de diámetro. El cliente deberá taladrar los agujeros en la caja. Para la fijación se pueden utilizar remaches de 3,3 mm de diámetro o tornillos M3. La placa de características se sujeta en la chapa angular con tuercas M3. Recomendamos utilizar tuercas autoblocantes M3.

### Datos generales Accesorios

Espesor del material	1 mm	Superficie	pulido de espejo
Material básico	Acero inoxidable 1.4301, Acero inoxidable 1.4301 (304)		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002626	ETIM 9.0	EC002626
ETIM 10.0	EC002626	ECLASS 14.0	27-18-28-16
ECLASS 15.0	27-18-28-16		