

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

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	1279320000
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		