

## KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Cajas de conexiones para antenas y equipos adyacentes a la vía no relacionados con la seguridad, así como para la alimentación eléctrica de los sistemas de emergencia en el túnel. Las cajas de conexiones proporcionan una protección duradera de la electrónica en entornos exigentes en túneles. Además, dependiendo del equipo, las cajas están certificadas para la alimentación eléctrica de emergencia ininterrumpible a prueba de incendios.

## Datos generales para pedido

Versión	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Cajas, Altura: 260 mm, Anchura: 260 mm, Profundidad: 150 mm, Placas de bridas: inferior, arriba, Material: Acero inoxidable 1.4301 (304), cepillado, plata
Código	<a href="#">8000080477</a>
Tipo	KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10
GTIN (EAN)	4064675593188
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 18 de mayo de 2024 11:06:22 CEST

## KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

Profundidad	150 mm	Profundidad (pulgadas)	5,905 inch
Altura	260 mm	Altura (pulgadas)	10,236 inch
Anchura	260 mm	Anchura (pulgadas)	10,236 inch
Peso neto	7.000 g		

## Temperaturas

Temperatura de servicio	-60 °C...135 °C
-------------------------	-----------------

## Datos generales

Espesor de la base	3 mm	Espesor de la carcasa	1,5 mm
Espesor de la tapa	1,5 mm	Fijación de la tapa	Tornillos de cabeza hexagonal M6 SW10
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Material	Acero inoxidable 1.4301 (304)
Material de la junta	Silicona	Normas	EN 60068 ≤1m de la vía
Placa de fijación	Sí	Placas de bridas	inferior, arriba
Resistente a los golpes	Versión estándar 10 J	Superficie	cepillado
Temperatura de servicio, max.	135 °C	Temperatura de servicio, min.	-60 °C
Tipo de protección	IP66, IP67	Tipo de protección (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12

## Montaje horizontal

SAKK 10	1x6	Soporte del fusible disponible	Sí
---------	-----	--------------------------------	----

## Montaje vertical

Soporte del fusible disponible	No
--------------------------------	----

## Bases y capotas

Material	Acero inoxidable 1.4301 (304)		
Producto de referencia	Cardinalidad	6	
	Referencia	<a href="#">SAKK 10</a>	
Taladros Lado A	ninguno		
Taladros Lado B	ninguno		

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01
ECLASS 12.0	27-18-01-01	ECLASS 13.0	27-18-01-01

## Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	64dfc213-93f0-4c79-8ffa-c97fa9dcb873

## Descargas

Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--