

## KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



アンテナおよび非安全関連のトラックサイド装置用接続箱、およびトンネル内の非常用システム電源。この接続箱は、過酷なトンネル環境のエレクトロニクスに対する耐久性の高い保護を提供します。また装置によっては、エンクロージャーが防火無停電緊急電源 電圧供給装置の認定を取得しています。

## 一般注文データ

バージョン	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), エンクロージャ, 高さ: 260 mm, 幅: 260 mm, 深さ: 150 mm, グランドプレート: 下部, 上部, 材質: ステンレススチール 1.4301 (304), 艶消し, 銀色
注文番号	<a href="#">8000080477</a>
種別	KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10
GTIN (EAN)	4064675593188
数量	1 Stück

作成日 2024/07/02 5:44:51 CEST

## KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	150 mm	奥行き (インチ)	5.905 inch
高さ	260 mm	高さ (インチ)	10.236 inch
幅	260 mm	幅 (インチ)	10.236 inch
正味重量	7,000 g		

## 温度

動作温度	-60 °C...135 °C
------	-----------------

## 一般的な情報

UL 94 可燃性等級	V-0	カバー素材厚み	1.5 mm
グランドプレート	下部, 上部	シール材	シリコン
フランジプレート	はい	フランジ素材厚み	3 mm
保護度合い	IP66, IP67	保護等級 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
動作温度、最大	135 °C	動作温度、最小	-60 °C
材質	ステンレススチール 1.4301 (304)	標準	EN 60068 トラックから ≤1m
筐体素材厚	1.5 mm	蓋付け	M6六角穴付きボルト SW10
衝撃耐性	10 Jバージョン標準	表面仕上	艶消し

## 垂直アセンブリ

ヒューズホルダーあり (2)	いいえ
----------------	-----

## 水平アセンブリ

SAKK 10	1x6	ヒューズホルダーあり	はい
---------	-----	------------	----

## ハウジング

参照製品	基数 参照	6 <a href="#">SAKK 10</a>
材質	ステンレススチール 1.4301 (304)	
穿孔側面 A	なし	
穿孔側面 B	なし	

## 分類

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

## 環境製品コンプライアンス

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

## ダウンロード

カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
------	--

作成日 2024/07/02 5:44:51 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。