

## KTB FS 221513 S2B2 TUBEBOX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Spojovací skříňky pro antény a traťové zařízení nesouvisející s bezpečností, jakož i pro elektrické napájení nouzových systémů v tunelu. Spojovací skříňky poskytují trvalou ochranu elektroniky v drsném prostředí tunelů. Kromě toho jsou pouzdra v závislosti na zařízení certifikovaná pro nepřerušitelný nouzový zdroj napájení, který je odolný proti požáru.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Pouzdra, Výška: 229 mm, Šířka: 152 mm, Hloubka: 133 mm, Průchodkové desky: Dolní, vrchol, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), kartáčované, Stříbrná
Objednací číslo	<a href="#">8000080476</a>
Typ	KTB FS 221513 S2B2 TUBEBOX
GTIN (EAN)	4064675593072
Množství	1 ks

Datum vytvoření 6. května 2024 9:03:16 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

## KTB FS 221513 S2B2 TUBEBOX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	133 mm	Hloubka (v palcích)	5,236 inch
Výška	229 mm	Výška (v palcích)	9,016 inch
Šířka	152 mm	Šířka (v palcích)	5,984 inch
Čistá hmotnost	4 420 g		

## Teploty

Provozní teplota	-60 °C...135 °C
------------------	-----------------

## Svislá montáž

K dispozici držák pojistky	Ne	K dispozici držák pojistky	Ne
----------------------------	----	----------------------------	----

## Všeobecné informace

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4301 (304)
Materiál těsnění	Silikon	Odolnost proti nárazu	Standardní verze 10 J
Provedení povrchu	kartáčované	Provozní teplota, max.	135 °C
Provozní teplota, min.	-60 °C	Průchodkové desky	Dolní, vrchol
Připojení víka	Šrouby M6 s šestihrannou hlavou SW10	Přírubová deska	Ano
Standardy	EN 60068 ≤1m od trati	Stupeň krytí	IP66, IP67
Stupeň krytí (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	Tloušťka materiálu krytu	1,5 mm
Tloušťka materiálu příruby	3 mm	Tloušťka materiálu skříně	1,5 mm

## Kryt

Materiál	Nerezavějící ocel 1.4301 (304)	Vrtané otvory strana A	žádné
Vrtané otvory strana B	žádné		

## Klasifikace

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

## Soubory ke stažení

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