

## KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Nabízíme řešení krytů pro použití ve vozidle. Naše boxy pro připojení motorů pro stejnosměrné, třífázové a střídavé pohony zaručují dokonalou funkčnost i při vysokém proudu a napětí. Jejich prostorově úsporná konstrukce umožňuje flexibilní využití instalačního prostoru a díky toleranci proudového zatížení je zahřívání nízké, což vede k vyšší životnosti. Kromě toho naše propojovací boxy zajišťují rozvod napájecího napětí ve vlakových soupravách a poskytují robustní a bezpečnou ochranu napájení vlaků.

## Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Pouzdra, Výška: 458 mm, Šířka: 382 mm, Hloubka: 150 mm, Průchodkové desky: Dolní, vrchol, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), neošetřené, Stříbrná
Objednací číslo	<a href="#">8000080863</a>
Typ	KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG
GTIN (EAN)	4064675593539
Množství	1 ks

## KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	150 mm	Hloubka (v palcích)	5,905 inch
Výška	458 mm	Výška (v palcích)	18,031 inch
Šířka	382 mm	Šířka (v palcích)	15,039 inch
Čistá hmotnost	12 770 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	neošetřené	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 61373 1b, EN 45545 HL3, EN 15085 CL2	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>
----------	--