

**KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Skrzynki przełącznikowe dla anten, liczników osi, sterowników punktów i innych komponentów na torze w różnych wielkościach konstrukcyjnych. Nasze skrzynki przełącznikowe są szczególnie odpowiednie do ochrony elektroniki w trudnym środowisku torów kolejowych. Obudowy są trwałe i odporne nawet na intensywne działanie światła słonecznego oraz zapewniają niezawodną kompatybilność elektromagnetyczną EMC.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Obudowy, Wysokość: 620 mm, Szerokość: 450 mm, Głębokość: 150 mm, Płyty kołnierzone: na dole, Materiał podstawowy: stal nierdzewna 1.4301 (304), element szczotkowany, srebrny
Nr zam.	<a href="#">8000080482</a>
Typ	KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG
GTIN (EAN)	4064675594185
Ilość	1 szt.

## KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	150 mm	Głębokość (cale)	5.9055 inch
Wysokość	620 mm	Wysokość (cale)	24.4094 inch
Szerokość	450 mm	Szerokość (cale)	17.7165 inch
Masa netto	17620 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -60 °C...135 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia  
REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

Grubość materiału wieka	1.5 mm	Grubość materiału kołnierza	3 mm
Grubość materiału obudowy	1.5 mm	Temperatura pracy, max.	135 °C
Temperatura pracy, min.	-60 °C	Klasa palności wg UL 94	V-0
Mocowanie wieka	M6 wkręty o łbie sześciokątnym z rowkiem SW10	Normy	EN 60068 ≤1 m od ścieżki, EN 45545 HL3
Powierzchnia	element szcztkowy	udarność	10 J wersja standardowa
Stopień ochrony	IP66, IP67	Materiał podstawowy	stal nierdzewna 1.4301 (304)
materiał uszczelniający	Silikon	Stopień ochrony (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Płyty kołnierzone	na dole	Płytko kołnierzowa	Tak

## Wyposażenie pionowe

Dostępny uchwyt bezpiecznika Tak

## Wyposażenie poziome

Dostępny uchwyt bezpiecznika Tak

## Dane materiałowe

Klasa palności wg UL 94	V-0	Powierzchnia	element szcztkowy
Materiał podstawowy	stal nierdzewna 1.4301 (304)		

## Dane ogólne

Barwny	srebrny	Stopień ochrony	IP66, IP67
Tabela kolorów (podobny)	RAL 7001		

## obudowy

Materiał podstawowy	stal nierdzewna 1.4301 (304)	otwory wiercone strona A	brak
otwory wiercone strona B	brak		

## KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG

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

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

## Dane techniczne

### Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		