

KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Antennák, tengelyszámlálók, pontvezérlők és egyéb komponensek csatlakozódobozai a sínlemezeken, különféle méretekben. Csatlakozódobozaink különösen alkalmasak az elektronika védelmére a zord körülmények között lévő vasútvonalak esetében. A készülékházak tartósak és ellenállnak még az intenzív napfénynek is, emellett megbízható EMC-védelmet kínálnak.

Általános rendelési adatok

Változat	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Házak, Magasság: 620 mm, Szélesség: 450 mm, Mélység: 150 mm, Tömszelence lemezek: Alsó, Anyag: Nemesacél 1.4301 (304), Szálcsiszolt, ezüst
Rendelési szám	8000080482
Típus	KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG
GTIN (EAN)	4064675594185
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. június 3. 13:49:55 CEST

A katalógus állapota 01.06.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	150 mm	Mélység (coll)	5,905 inch
Magasság	620 mm	Magasság (coll)	24,409 inch
Szélesség	450 mm	Szélesség (coll)	17,716 inch
Nettó tömeg	17 620 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-60 °C...135 °C
-------------------	-----------------

függőleges összeállítás

Biztosítéktartó elérhető	Nem
--------------------------	-----

vízszintes összeállítás

Biztosítéktartó elérhető	Nem
--------------------------	-----

Általános információ

Aljzatperem	Igen	Anyag	Nemesacél 1.4301 (304)
Burkolat anyagvastagsága	1,5 mm	Fedél kiegészítő	M6 hatlapú hornyos csavarok, SW10
Felületi minőség	Szálciszolt	Ház anyagvastagsága	1,5 mm
Peremes aljzat anyagvastagsága	3 mm	Protection class (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Szabványok	EN 60068 ≤1m a síntől, EN 45545 HL3	Tömszelence lemezek	Alsó
Tömítés anyaga	Szilikon	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Védelmi osztály	IP66, IP67	Ütésállóság	10 J standard változat
Üzemi hőmérséklet, max.	135 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-60 °C

Ház

Anyag	Nemesacél 1.4301 (304)	Furatok, A oldal	none
Furatok, B oldal	none		

Besorolások

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

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--