

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Anslutningsdosor för antenner, axelräknare, punktstyrningar och andra komponenter på spåret i olika storlekar. Våra anslutningsdosor är särskilt lämpade för att skydda elektroniken i den tuffa tågmiljön. Kapslingarna är hållbara och motståndskraftiga mot intensivt solljus och ger ett tillförlitligt EMC-skydd.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Kapslingar, Höjd: 620 mm, Bredd: 450 mm, Djup: 150 mm, Flänsplattor: nedre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301 (304), borstad, Silver
Art.nr.	8000080482
Typ	KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG
GTIN (EAN)	4064675594185
Förp.	1 items

KTB FS 624515 S2B1 TRACKBOX BIG

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	150 mm	Byggdjup (tum)	5.9055 inch
Höjd	620 mm	Bygghöjd (tum)	24.4094 inch
Bredd	450 mm	Byggbredd (tum)	17.7165 inch
Nettovikt	17620 g		

Temperaturer

Drifttemperatur	-60 °C...135 °C
-----------------	-----------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna uppgifter

Materialtjocklek lock	1.5 mm	Materialtjocklek fläns	3 mm
Materialtjocklek kapsling	1.5 mm	Drifttemperatur, max	135 °C
Drifttemperatur, min.	-60 °C	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Fastsättning av lock	M6 Sexkantspårskruvar SW10	Normer	EN 60068 ≤1m från spåret, EN 45545 HL3
Yta	borstad	Slagtålighet	10 J standardversion
Skyddsklass	IP66, IP67	Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4301 (304)
Tätningmaterial	Silikon	Skyddsklass (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Flänsplattor	nedre	Flänsplåt	Ja

Bestyckning horisontal

Säkringshållare tillgänglig	Ja
-----------------------------	----

Bestyckning vertikal

Säkringshållare tillgänglig	Ja
-----------------------------	----

Materialdata

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Yta	borstad
Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4301 (304)		

Allmänna data

Färgkod	Silver	Skyddsklass	IP66, IP67
Färgtabell (jämförbar)	RAL 7001		

Kapsling

Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4301 (304)	Borrade hål Sida A	ingen
Borrade hål Sida B	ingen		

Klassificeringar

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		