

**KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG**

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

www.weidmueller.com



Vi erbjuder kapslingslösningar för insats på fordon. Våra motoranslutningsboxar för DC, trefas och AC-drifter garanterar perfekt funktionalitet även vid hög ström och hög spänning. Den plats sparande konstruktionen tillåter flexibel användning av installationsutrymmet och tack vare strömlasttoleransen är uppvärmningen låg, vilket ger förbättrad hållbarhet. Dessutom säkerställer våra gånganslutningsboxar fördelningen av matarspänningen i tåg-sätt, vilket ger ett robust och säkert skydd för tågens energiförsörjning.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Kapslingar, Höjd: 458 mm, Bredd: 382 mm, Djup: 150 mm, Flänsplattor: nedre, övre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301 (304), obehandlad, Silver
Art.nr.	<a href="#">8000080863</a>
Typ	KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG
GTIN (EAN)	4064675593539
Förp.	1 items

## KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX 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	458 mm	Bygghöjd (tum)	18.0315 inch
Bredd	382 mm	Byggbredd (tum)	15.0393 inch
Nettovikt	12770 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 61373 1b, EN 45545 HL3, EN 15085 CL2
Yta	obehandlad	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, övre	Flänsplåt	Ja

## Bestyckning horisontal

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

## Bestyckning vertikal

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

## Materialdata

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Yta	obehandlad
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		