

KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Spojovací skřínky pro antény, počítače náprav, bodové řídicí systémy a další součásti na trati v různých velikostech. Naše spojovací skřínky jsou obzvláště vhodné pro ochranu elektroniky v drsném prostředí železničních tratí. Pouzdra jsou robustní a odolná i vůči intenzivnímu slunečnímu záření a poskytují spolehlivou ochranu EMC.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Pouzdra, Výška: 260 mm, Šířka: 260 mm, Hloubka: 150 mm, Průchodkové desky: Dolní, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), kartáčované, Stříbrná
Objednací číslo	8000080480
Typ	KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL
GTIN (EAN)	4064675593782
Množství	1 ks

Datum vytvoření 6. května 2024 0:55:10 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL

Weidmüller Interface GmbH & 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	260 mm	Výška (v palcích)	10,236 inch
Šířka	260 mm	Šířka (v palcích)	10,236 inch
Čistá hmotnost	6 320 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	kartáčované	Provozní teplota, max.	135 °C
Provozní teplota, min.	-60 °C	Průchodkové desky	Dolní
Připojení víka	Šrouby M6 s šestihrannou hlavou SW10	Přírubová deska	Ano
Standardy	EN 60068 ≤1m od trati, EN 45545 HL3	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	Catalogues in PDF-format
----------	--