

KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Anschlusskästen für Antennen und nicht sicherheitsrelevante Streckenausrüstung, sowie für die Stromversorgung von Notfallsystemen im Tunnel. Die Anschlusskästen liefern einen langlebigen Schutz der Elektronik in rauem Tunnelumfeld. Darüber hinaus sind die Gehäuse je nach Ausstattung für eine brandschutzsichere, unterbrechungsfreie Notstromversorgung zertifiziert.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Gehäuse, Höhe: 260 mm, Breite: 260 mm, Tiefe: 150 mm, Flanschplatten: unten, oben, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), gebürstet, silber
Best.-Nr.	8000080477
Art	KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10
GTIN (EAN)	4064675593188
VPE	1 ST

KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10

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

www.weidmueller.com

Technische Daten
Abmessungen und Gewichte

Tiefe	150 mm	Tiefe (inch)	5.9055 inch
Höhe	260 mm	Höhe (inch)	10.2362 inch
Breite	260 mm	Breite (inch)	10.2362 inch
Nettogewicht	6989.36 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-60 °C...135 °C
--------------------	-----------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	64dfc213-93f0-4c79-8ffa-c97fa9dcb873

Allgemeine Angaben

Materialstärke Deckel	1.5 mm	Materialstärke Flansch	3 mm
Materialstärke Gehäuse	1.5 mm	Betriebstemperatur, max.	135 °C
Betriebstemperatur, min.	-60 °C	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Deckelbefestigung	M6 Sechskantschlitzschrauben SW10	Normen	EN 60068 ≤1m vom Gleis, EN 45545 HL3
Oberfläche	gebürstet	Schlagfestigkeit	10 J Standardversion
Schutzart	IP66, IP67	Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)
Dichtungsmaterial	Silikon	Schutzart (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Flanschplatten	unten, oben	Flanschplatte	Ja

Bestückung horizontal

SAKK 10	1x6	Sicherungshalter verfügbar	Ja
---------	-----	----------------------------	----

Bestückung vertikal

Sicherungshalter verfügbar	Ja
----------------------------	----

Werkstoffdaten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Oberfläche	gebürstet
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)		

Allgemeine Daten

Farbe	silber	Schutzart	IP66, IP67
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 7001		

Gehäuse

Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)
Bohrungen Seite A	keine
Bohrungen Seite B	keine
Referenzprodukt	Cardinality 6
	Reference SAKK 10

KTB FS 262615 S2B2 TUBEBOX SAKK 10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Klassifikationen**

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		