

## KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



当社は、車両用途のエンクロージャソリューションを提供しています。DC、三相、ACドライブ対応モーター接続ボックスは、大電流および高電圧でも完璧な機能を保証します。省スペース仕様のため、設置スペースを柔軟に使用でき、また電流耐負荷公差により発熱が少なく耐久性に優れています。さらに、当社のギャングウェイ接続ボックスは、列車セット内の電源電圧の分配を保証し、列車の電源に対する堅牢で安全な保護を提供します。

## 一般注文データ

|            |  |
|------------|--|
| バージョン      | Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), エンクロージャ, 高さ: 458 mm, 幅: 382 mm, 深さ: 150 mm, グランドプレート: 下部, 上部, 基本材質: ステンレススチール 1.4301 (304), 未処理, 銀色 |
| 注文番号       | <a href="#">8000080863</a>   |
| 種別         | KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG  |
| GTIN (EAN) | 4064675593539  |
| 数量         | 1 items  |

## KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技術データ

## 寸法と重量

|      |         |           |              |
|------|---------|-----------|--------------|
| 深さ   | 150 mm  | 奥行き (インチ) | 5.9055 inch  |
| 高さ   | 458 mm  | 高さ (インチ)  | 18.0315 inch |
| 幅    | 382 mm  | 幅 (インチ)   | 15.0393 inch |
| 正味重量 | 12770 g |           |              |

## 温度

|      |                 |
|------|-----------------|
| 動作温度 | -60 °C...135 °C |
|------|-----------------|

## 環境製品コンプライアンス

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| RoHS 対応状況  | 準拠 (免除なし)               |
| REACH SVHC | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません |

## 一般な情報

|          |                    |             |  |
|----------|--------------------|-------------|--|
| カバー素材厚み  | 1.5 mm             | フランジ素材厚み    | 3 mm                                       |
| 筐体素材厚    | 1.5 mm             | 動作温度、最大     | 135 °C                                     |
| 動作温度、最小  | -60 °C             | UL 94 可燃性等級 | V-0  |
| 蓋付け      | M6六角穴付きボルト<br>SW10 | 標準          | EN 61373 1b, EN 45545<br>HL3, EN 15085 CL2 |
| 表面仕上     | 未処理                | 衝撃耐性        | 10 Jバージョン標準                                |
| 保護度合い    | IP66, IP67         | 基本材質        | ステンレススチール<br>1.4301 (304)                  |
| シール材     | シリコン               | 保護等級 (UL)   | Type 3, Type 4X, Type 12                   |
| グランドプレート | 下部, 上部             | フランジプレート    | はい   |

## 垂直アセンブリ

|                |    |
|----------------|----|
| ヒューズホルダーあり (2) | はい |
|----------------|----|

## 水平アセンブリ

|            |    |
|------------|----|
| ヒューズホルダーあり | はい |
|------------|----|

## 材質データ

|             |                           |      |     |
|-------------|---------------------------|------|-----|
| UL 94 可燃性等級 | V-0                       | 表面仕上 | 未処理 |
| 基本材質        | ステンレススチール<br>1.4301 (304) |      |     |

## 一般データ

|              |          |       |            |
|--------------|----------|-------|------------|
| 色            | 銀色       | 保護度合い | IP66, IP67 |
| カラーチャート (類似) | RAL 7001 |       |            |

## ハウジング

|        |                           |        |    |
|--------|---------------------------|--------|----|
| 基本材質   | ステンレススチール<br>1.4301 (304) | 穿孔側面 A | なし |
| 穿孔側面 B | なし                        |        |    |

**KTB FS 453815 S2N2 TRAINBOX BIG**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技術データ****分類**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |