

**TS35X7.5 ST 306 K75 HOR**

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

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

図に類似



図に類似

Klippon® K エンクロージャーモデルシリーズのシステムアクセサリを使用すると、各アプリケーションの特定要件に合わせてエンクロージャーを容易に調整できます。

- DIN レール TS 35 および TS15
  - 取り付けプレート
  - ヒンジ
  - 壁固定ホルダー
- ワイドミュラーは、お客様の仕様に従って、必要な端子とケーブルランドをすべて備えたこのエンクロージャーを製造し、供給することができます。

#### 一般注文データ

バージョン	レール, TS 35 x 7.5, 幅: 306 mm, スロット付き, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態化
注文番号	<a href="#">8000135663</a>
種別	TS35X7.5 ST 306 K75 HOR
GTIN (EAN)	4099987090001
数量	1 items

**TS35X7.5 ST 306 K75 HOR**

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

**技術データ**

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

**承認**

ROHS	適合
------	----

**寸法と重量**

深さ	7.5 mm	奥行き (インチ)	0.2953 inch
高さ	35 mm	高さ (インチ)	1.378 inch
幅	306 mm	幅 (インチ)	12.0472 inch
長さ	306 mm	長さ (インチ)	12.0472 inch
正味重量	108.95 g		

**温度****動作温度****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

**アクセサリに関する一般情報**

素材の厚み	1.5 mm	表面仕上	ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態化
基本材質	スチール	スタンプ寸法	6.3 x 20 mm

**一般な情報**

素材の厚み	1.5 mm	設置アドバイス	直接実装
標準	DIN EN 60715	表面仕上	ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態化
基本材質	スチール	スタンプ寸法	6.3 x 20 mm

**分類**

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		