

## TS35X7.5 ST 382 K79 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  
ジヤーを製造し、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: 382 mm, スロットなし, 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="#">8000135667</a>
種別	TS35X7.5 ST 382 K79 HOR
GTIN (EAN)	4099987089937
数量	1 items

## TS35X7.5 ST 382 K79 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	382 mm	幅 (インチ)	15.0393 inch
長さ	382 mm	長さ (インチ)	15.0393 inch
正味重量	130.9 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 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 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		