



Klippon® Connect TTB-Range の総合アクセサリは、最終仕様の詳細に完全に適合します。これにより、必要な規則に従いつつ取り付けが容易になります。機能および安全に関するすべてのコンポーネントは、端子台に接続されています。これにより、取り付けおよびメンテナンス作業中の電流・電圧トランス回路の信頼性が向上します。

#### 一般注文データ

バージョン	Aシリーズ、エンドプレート
注文番号	<a href="#">2762310000</a>
種別	AEP TTB 6 PG
GTIN (EAN)	4064675075899
数量	20 items

**AEP TTB 6 PG**

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

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

**技術データ****承認**

ROHS	適合
------	----

**寸法と重量**

深さ	50.8 mm	奥行き (インチ)	2 inch
高さ	109 mm	高さ (インチ)	4.2913 inch
幅	2.1 mm	幅 (インチ)	0.0827 inch
正味重量	4.7 g		

**温度**

周囲温度	-60 °C...85 °C	連続動作温度、最小	-60 °C
連続動作温度、最大	130 °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

**材料データ**

基本材質	Wemid	色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-O		

**追加の技術データ**

嵌合仕様	はい
------	----

**分類**

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		