

AEP TTB 6 PG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

電流および電圧トランスフォーマーの配線

バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能です。

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	2762310000
種別	AEP TTB 6 PG
GTIN (EAN)	4064675075899
数量	20 Stück

作成日 2024/08/27 23:04:58 CEST

AEP TTB 6 PG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

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)	4.291 inch
幅	2.1 mm	幅 (インチ)	0.083 inch
正味重量	4.7 g		

温度

連続動作温度、最小	-60 °C	連続動作温度、最大	130 °C
-----------	--------	-----------	--------

材料データ

材質	Wemid	色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		

追加の技術データ

嵌合仕様	はい
------	----

分類

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format