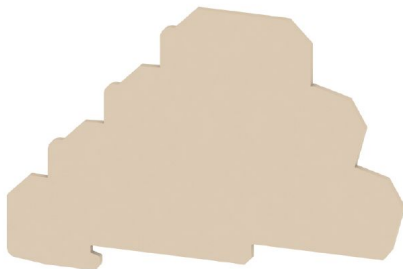


AP MAK2.5 DB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

分離プレートとエンドプレートは端子台にとって不可欠なアクセサリです。分離プレートは、異なる電位や機能グループを光学的および電気的に分離し、安全性を高め、制御盤内部の構造を明確にします。エンドプレートは端子台列の側面を閉じ、通電部分との接触を防ぎ、清潔で安定した仕上がりを確保します。どちらのコンポーネントも、それぞれのWeidmüller端子台モデルシリーズに正確に適合しており、安全でコンプライアンスに準拠したプロフェッショナルな配線に役立ちます。

一般注文データ

バージョン	端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 87.8 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid, 締合仕様: はい
注文番号	7917000000
種別	AP MAK2.5 DB
GTIN (EAN)	4032248190911
数量	20 items

AP MAK2.5 DB

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

www.weidmueller.com

技術データ**承認**

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	55.75 mm	奥行き (インチ)	2.1949 inch
高さ	87.8 mm	高さ (インチ)	3.4567 inch
幅	1.5 mm	幅 (インチ)	0.0591 inch
正味重量	5.43 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °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
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート 0.045 kg CO2eq.

システム仕様

バージョン	エンドプレート
-------	---------

全般

設置アドバイス	直接実装
---------	------

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-0		

追加の技術データ

嵌合仕様	はい	設置アドバイス	直接実装
------	----	---------	------

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		