

AEP ITB 16 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.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および電氣的に分離し、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 ensures します。どちらのコンポーネントも、それぞれのWeidmüller端子台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	Aシリーズ, エンドプレート
注文番号	2668840000
種別	AEP ITB 16 BB 2C
GTIN (EAN)	4064675266266
数量	20 items

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

高さ	83.48 mm	高さ (インチ)	3.2866 inch
幅	2.1 mm	幅 (インチ)	0.0827 inch
正味重量	3.45 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	-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-0		

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		