

製品イメージ



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	Aシリーズ、エンドプレート
注文番号	1993580000
種別	AEP IO21
GTIN (EAN)	4050118378535
数量	50 items

AEP IO21

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	34.8 mm	奥行き (インチ)	1.3701 inch
高さ	78 mm	高さ (インチ)	3.0709 inch
幅	2.1 mm	幅 (インチ)	0.0827 inch
正味重量	2.66 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
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート 0.023 kg CO2eq.

システム仕様

バージョン	エンドプレート
-------	---------

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

スナップインペグ付属	はい	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		