

WAP WDK2.5 BL

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

www.weidmueller.com

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, 青色, 高さ: 69 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid, 簾合仕様: いいえ
注文番号	1059180000
種別	WAP WDK2.5 BL
GTIN (EAN)	4008190081089
数量	20 items

WAP WDK2.5 BL

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	54.5 mm	奥行き (インチ)	2.1457 inch
高さ	69 mm	高さ (インチ)	2.7165 inch
幅	1.5 mm	幅 (インチ)	0.0591 inch
正味重量	4.59 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-50 °C...75 °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 0,038 kg CO2 eq.

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	フィードスルー (ブッシング), 直接実装
---------	-----------------------

材料データ

基本材質	Wemid	色	青色
UL 94 可燃性等級	V-0		

追加の技術データ

嵌合仕様	いいえ	設置アドバイス	フィードスルー (ブッシング), 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		