LPA FA3 BZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ





すべてを確実にコントロール:

機能表示 は改造が容易で、締結箇所での切り替え状態を明確に表示し、大型形式のマーキングホルダでも使用できます。最も汎用性が高く効率的な 5mm ピッチの端子印刷システムのひとつ:ワイドüミュラー LP シリーズ。

- 3 mm 標準 LED 対応ホルダー
- SP モデルシリーズの端子背面への簡易な設置。
- オプションの高度なマーキングオプションに対応する印字ホルダー (WS10/5 および WS12/5、マーキングを参照)

スイッチング状態モニタリングの最も簡単で信頼性の高い方法です。

簡潔に言えば:最小限の労力、最大限の信頼性。

一般注文データ

バージョン	プリント基板端子台, アクセサリ, 機能インジケータ, 黒色, 極数: 3
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
注文番号	<u>1496260000</u>
種別	LPA FA3 BZ
GTIN (EAN)	4008190101862
数量	50 items
製品データ	
パッケージ	箱

カタログステータス / 図面 1

LPA FA3 BZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認				
ROHS	適合			
	시크 디			
寸法と重量				
正味重量	1.04 g			
環境製品コンプライアンス				
RoHS 対応状況 REACH SVHC		準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません		
	U. IWt%を超えるSVHUは含む	まれていません		
システムパラメータ				
ピッチ (mm) (P)	5.08 mm	ピッチ (インチ) (P)	0.200 "	
極数	3	ピンモデルシリーズ数量	1	
L1 (インチ)	0.200 "	保護度合い	IP20	
材料データ				
絶縁材	PA		黒色	
カラーチャート (類似)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	赤口	
接点材質		保管温度、最小	-40 °C	
保管温度、最大	70 °C	動作温度、最小	-50 °C	
動作温度、最大	100 °C	温度範囲、設置、最小	-25 °C	
温度範囲、設置、最大	100 °C			
接続に適した導体				
参照テキスト	フェルールの長さは、製品と定格電圧に応じて選択されます。, プラスチック製カラーの外径はピッチ (P) より大きくできません			
IEC規格に準拠した公称デー	タ			
標準に準拠して検査済	IEC 60664-1, IEC 61984			
	IEC 00004-1, IEC 01984			
梱包			<u> </u>	
パッケージ	—————————————————————————————————————	VPE 長	220.00 mm	
VPE幅	140.00 mm	VPEの高さ	20.00 mm	
重要なメモ				
IPC準拠	データシートに記載された例	および出荷は、国際的に認められ R証された特性を遵守します。IPC に関するさらなる請求は、要求に応	-A-610「クラス2」に準拠して装飾的	
注意事項		product with average temperature		
ETIMA	50000043	ETIMA 7.0	F0000010	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC002943 EC002943	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC002943 EC002943	
LTHVI O.O	10002343	LINVI 3.0	L0002343	

作成日 05.11.2025 09:31:54 MEZ

カタログステータス / 図面 2



LPA FA3 BZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ETIM 10.0	EC002943
ECLASS 9.1	27-44-04-92
ECLASS 11.0	27-46-04-04
ECLASS 13.0	27-46-04-04
ECLASS 15.0	27-46-04-04

27-44-04-92
27-44-04-92
27-46-04-04
27-46-04-04