

EPL PGK4 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

PGK4 デバイスのフィードスルーポジションは、ハウジング内
フィードスルーポジションに対する最も高速で小型なソリューションです。ワイドミュラーの革新的なPUSH IN接続システム
は、装置の内外接続に工具不要の配線を提供します。ス
ライス設計で直感的な固定機構により高密度接続を迅速
かつ容易に構築することができます。

一般注文データ

バージョン	OMNIMATE電源 - シリーズPGK, エンドプレート
注文番号	1288600000
種別	EPL PGK4 BK
GTIN (EAN)	4050118080100
数量	50 items
製品データ	UL:

EPL PGK4 BK

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

正味重量	1.25 g
------	--------

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

システムパラメータ

製品ファミリー	OMNIMATE電源 - シリーズPGK
---------	----------------------

材料データ

絶縁材	Wemid (PA)	色	黒色
カラーチャート (類似)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
UL 94 可燃性等級	V-0	接点材質	銅合金
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	120 °C
温度範囲、設置、最小	-25 °C	温度範囲、設置、最大	120 °C

接続に適した導体

参考テキスト	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。, プラスチック製カバーの外径はピッチ (P) より大きくてきません
--------	--

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
------------	-------------

梱包

VPE 長	150.00 mm	VPE幅	102.00 mm
VPEの高さ	32.00 mm		

重要なメモ

注意事項	• Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months
------	--

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		