

## EPL PGK4 BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PGK 4 直通型装置接线端子为实现穿板安装提供了最快速且紧凑的解决方案。魏德米勒创新型的直插式（PUSH IN）联接技术无需工具即可轻松完成装置内侧和外侧的接线。片式设计和直观的紧固机构确保了快速便捷的高密度排布。

## 通用订货数据

版本	OMNIMATE 电源 - PGK 系列, 端板
订货号	<a href="#">1288600000</a>
类型	EPL PGK4 BK
GTIN (EAN)	4050118080100
数量	50 items
产品数据	UL:

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

净重 1.25 g

## 环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外  
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 系统规格

产品系列 OMNIMATE 电源 - PGK 系列

## 材料数据

绝缘材料	Wemid (PA)	颜色编码	黑色
比色表 (相似)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	触点材料	铜合金
最低存放温度	-40 °C	最高存放温度	70 °C
最低操作温度	-50 °C	最高操作温度	120 °C
最小安装温度	-25 °C	最大安装温度范围	120 °C

## 适用导线

参考文本 根据产品和额定电压选择管状端头的长度。塑料套环的外径不应大于节距 (P)

## 包装

VPE 长度 150.00 mm VPE 宽度 102.00 mm  
VPE 高度 32.00 mm

## 额定数据符合 IEC 标准

依据标准进行测试 IEC 60664-1

## 重要注意事项

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

## 分类

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		