

## 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		