数据信息页

EPL PGK4 BK



Weidmüller Interface GmbH & 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	<u>1288600000</u>		
类型	EPL PGK4 BK		
GTIN (EAN)	4050118080100		
数量	50 items		
产品数据	UL:		

EPL PGK4 BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批				
ROHS	一致			
マップ				
重	1.25 g			
^r	1.20 g			
oHS 合规状态	一大大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的			
EACH SVHC				
系统规格	NECE OIL WOOD JIDJIE	(III) (OTTIO)		
N-20001D				
≃品系列	OMNIMATE 电源 - PGK 系 列			
材料数据	,			
6 / 6 1-1 Wal		The library	pro 🏎	
色缘材料	Wemid (PA)		黑色	
比色表 (相似)	RAL 9011 V-0	Moisture Level (MSL) 触点材料	妇	
引燃等级符合 UL 94 最低存放温度.	-40 °C	<u></u>	铜合金 70 ℃	
凯哈加温度。 最低操作温度				
机探作温度 小安装温度	-50 °C -25 °C		120 °C 120 °C	
·····································	23 0	以八头衣/皿皮/凸凹	120 0	
参考文本	根据产品和额定电压选择 状端头的长度。, 塑料套5	管 _不		
	的外径不应大于节距 (P)	·		
回装 ————————————————————————————————————				
PE 长度	150.00 mm	VPE 宽度	102.00 mm	
'PE 高度	32.00 mm	VIL 见皮	102.00 11111	
页定数据符合 IEC 标准	02.00 11111			
	15000011			
	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 			
} 类				
TIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
TIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
TIM 10.0	EC000886 27-14-11-33	ECLASS 9.0	27-14-11-33	
CLASS 9.1		ECLASS 10.0	27-14-11-33	
CLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33	
CLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01	
CLASS 15.0	27-25-03-01			

编制日期 23.11.2025 09:42:13 MEZ