### **PV PS VAPM 5P F**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



用于光伏逆变器的现场即插即用交流连接器

- 由于交流连接器采用了坚固耐用的结构和抗紫外线材料,因此还可在振动和强烈光照等恶劣环境条件下使用
- 三相连接器解决方案经优化后可适用于最大 16 mm² 的 线缆横截面,从而显著降低能耗
- 设计紧凑,占地面积小,性能卓越
- 安装过程快速高效,便于现场操作

#### 通用订货数据

订货号	2920110000	
类型	PV PS VAPM 5P F	
GTIN (EAN)	4099986583009	
数量	1 items	

### **PV PS VAPM 5P F**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

审批				
MAMID 认证	10.0000			
MAIVIID IXIE	$C \in$			
2010	7.			
ROHS	一致			
尺寸和重量				
争重	149.5 g			
温度				
最小持续工作温度 	-40 °C	最大持续工作温度	105 °C	
环保产品合规	,	,		
1 NV HI II 790				
RoHS 合规状态	合规,无例外			
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3			
SCIP	9cf9e664-f329-4d57-8818-74c690a98863			
一般数据 ————————————————————————————————————				
	5	联接类型	響钉联接 螺钉联接	
颜色编码		绝缘电阻	≥ 1000 MΩ	
最大压接面积	16 mm²	最小压接面积	0.2 mm²	
亏染等级	3	基础材料	聚碳酸酯	
额定冲击电压 (DIN EN 61984)	6 kV			
技术数据				
最大压接面积	16 mm²	最小压接面积	0.2 mm²	
防护等级		污染等级	3	
额定电压	600 V	额定电流	60 A	
保修				
5 5保期	2年			
ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928	
TIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928	
ETIM 10.0	EC002928	ECLASS 9.0	22-57-92-03	
ECLASS 9.1	27-44-01-07	ECLASS 10.0	27-44-01-07	
CLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92	
ECLASS 13.0	22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92	
ECLASS 15.0	22-57-02-92			

目录日期/图纸 2

## 数据信息页

### **PV PS VAPM 5P F**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



