

PV BSS VAPM 5P M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	2920100000
类型	PV BSS VAPM 5P M
GTIN (EAN)	4099986582996
数量	1 items

PV BSS VAPM 5P M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

MAMID 认证



RoHS

一致

尺寸和重量

净重 67.6 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

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	dd4ee0b3-e949-42dd-9269-5de96565d3fd

一般数据

回路数	5	联接类型	PUSH IN
颜色编码	黑色	绝缘电阻	$\geq 10^8 \Omega$
最大压接面积	10 mm ²	最小压接面积	0.5 mm ²
污染等级	3	基础材料	塑料材质, PA
额定冲击电压 (DIN EN 61984)	6 kV		

技术数据

最大压接面积	10 mm ²	最小压接面积	0.5 mm ²
防护等级	IP65, 闭合状态, IP2X 开放式, IP67, IP68	污染等级	3
额定电压	600 V	额定电流	60

保修

质保期 2年

分类

ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ETIM 10.0	EC002928	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		