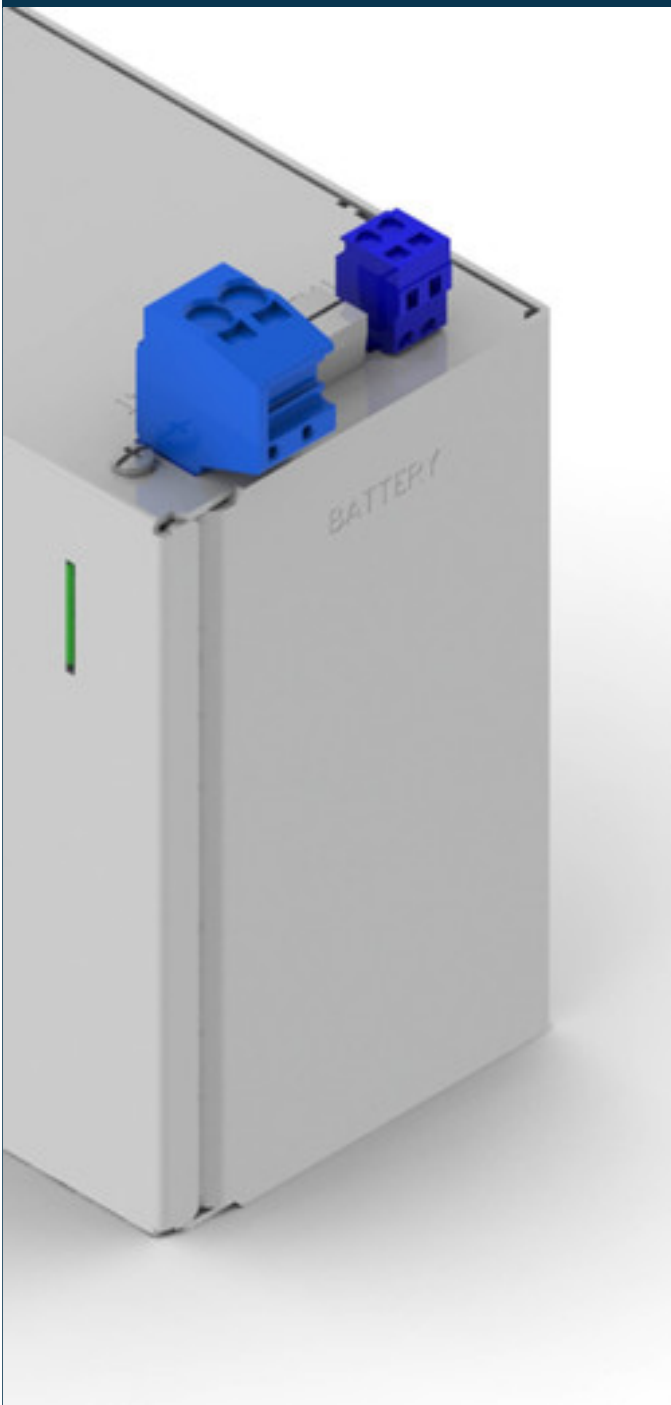


电池模块 PBAT-1224-025-0



优势

自动识别已连接的电池模块

电池剩余预期较小时可靠的提前警告信号

以温度为导向的电池管理最大使用寿命

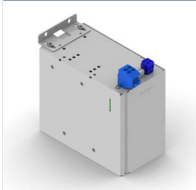
易操作的弹针连接器系统

应用

在电源失灵时建立起更可靠 24 V供电的蓄电池模块

许可

UL 508 (E219022) 预备

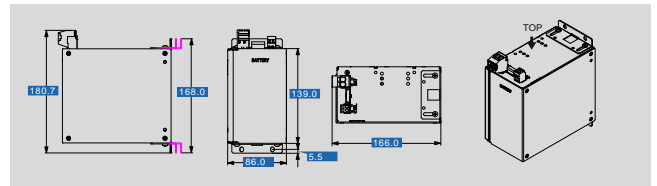


电池模块

PBAT-1224-025-0

电气数据	型号	PBAT-1224-025-0
电气数据	输入	
	输入额定电压	24 Vdc
	额定电容量	2.5 Ah
	输出	
	输出额定电压	24 Vdc
	输出额定电流	20 A
	内部保险	1x 25 AT
	可并联	是
	存储介质	
	充电终止电压	27 Vdc
	环保	
	环境温度	-40 °C...+60 °C
	仓库温度	-40 °C...+60 °C
	寿命	15 年, 在 +20 °C 情况下
	最迟调试 (仅电池)	6 个月, 在 30 °C-40 °C 情况下
	安全性和防护等级	
防护等级	IP 20	
防护等级	III	
订货号		
订货号	PBAT-1224-025-0	

机械数据	型号	PBAT-1224-025-0
机械数据	接口和安装	
	固定方式	
	输入接口	Wago series 831, max. 10 mm ²
	输出接口	Wago series 831, max. 10 mm ²
	温度传感器 / 通信连接	Wago Series 231, 5 mm ²
	尺寸和重量	
	重量	3.80 kg



如有修改恕不另行通知