

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





容量从 1.2 Ah 到 17 Ah 的 5 款电池模块可以在 30 分钟内提供高达 40 A 的电流,或在 30 小时内提供 1 A 的电流,并且与 DC UPS 控制器 CP DC UPS 24V 20A/10A 和 CP DC UPS 24V 40A 完全兼容。当然,DURAeco 系列是一种灵活易用、设计成本效益高的解决方案。

通用订货数据

版本	Battery
订货号	<u>2789930000</u>
类型	DURA ECO LA-BAT 24V 17AH
GTIN (EAN)	4064675068686
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证















UL File Number Search	<u>UL 网站</u>
证书号 (cULus)	E258476

尺寸和重量

深	189 mm	深度 (英寸)	7.4409 inch
高度	178 mm	 高度 (英寸)	7.0079 inch
宽度	242 mm	宽度 (英寸)	9.5275 inch
净重	13100 g		

温度

存储温度	-15 °C50 °C	工作温度
7 A	E 0E 0/ DII	
湿度	595 % KH	

环保产品合规

RoHS 合规状态	不受影响
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	30bf869c-8adc-4ed2-ad02-c1fec963e943

操作界面和控制输入

温度探头	NTC 100kΩ

输入

额定输入电压	24 V DC	额定容量	17 Ah
最大充电电流	2 A		

输出

可拼接	是		
最大输出电流	50 A		
温度探头	NTC 100kΩ		
缓冲时间取决于电流	电流	42 A	
	缓冲时间	10 min	
	电流	21 A	
	缓冲时间	30 min	
	电流	12 A	
	缓冲时间	60 min	
超载与短路保护	2x25 A fuse		

通用参数

环境温度(文本)	-15 °C+50 °C	湿度	595 % RH
防护等级	IP20		5.65 a



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-04-06-92

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

符合 IEC 68-2-27 的防振壁	30 g		
———————————————— 绝缘参数			
防护等级	III,无PE 连接,用于 SELV		
联接数据 (输入端)			
端子接线回路数量	2 (+,-)	最大压接面积,AWG/kcmil	6 AWG
最小压接面积 AWG/kcmil	24 AWG	最大压接面积,软导线	10 mm ²
最小压接面积 软导线	0.5 mm ²	最大压接面积,硬导线	16 mm²
最小压接面积 硬导线	0.5 mm²	最小拧紧扭矩	1.2 Nm
最大拧紧扭矩	2.4 Nm		
 联接数据 (信号)			
导线联接截面积, 软导线(信号), 最大值	1.5 mm ²	连接方式	可插拔的螺钉联接
最大压接面积,AWG/kcmil	16	单股导线的最小压接面积	0.2 mm ²
单股导线的最大压接面积	1.5 mm ²	导线联接截面积, 软导线(信号), 最小值	0.2 mm ²
端子数]	2	最小接线面积,AWG/kcmil	24 mm²
ETIM 6.0	EC002850	ETIM 7.0	EC002850
ETIM 8.0	EC002850	ETIM 9.0	EC002850
ETIM 10.0	EC002850	ECLASS 9.0	27-04-06-92
ECLASS 9.1	27-04-92-01	ECLASS 10.0	27-04-06-92
ECLASS 11.0	27-04-06-92	ECLASS 12.0	27-04-06-92
EQL 4.00.40.0	07.04.00.00	E01 400 44 0	07.04.00.00

ECLASS 14.0

27-04-06-92

27-04-06-92

目录日期/图纸 3

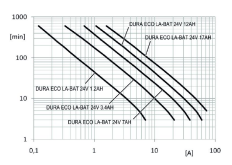


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



Buffer Time



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

BCZ 3.81/180



压线框接线插头用于联接导线 提供三种进线方向,可灵活设计联接类型:

- 180° 导线与插接方向平行
- 90° 导线垂直于插接方向,并且位于上方
- 270° 导线垂直于插接方向,并且位于下方 根据联接的不同要求, 提供三种外壳:
- 无法兰的标准外壳
- 螺钉法兰 (F)
- 带魏德米勒专利释放杆(LR)的法兰,无需工具即可实现无 应变的锁定和分离

魏德米勒接插件,间距为 3.81 毫米(0.15 英寸),与标 准接插件布局兼容,提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型 BCZ 3.81/02/180 SN BK BX 版本

订货号 1792770000 PCB 接插件, 插头, 3.81 mm, 回路数: 2, 180°, 压线框联接, 压接范围,

GTIN (EAN) 4032248226757 最大: 1.5 mm², 盒装

数量

50 ST

5 目录日期 / 图纸