

DURA ECO LA-BAT 24V 17AH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	2789930000
类型	DURA ECO LA-BAT 24V 17AH
GTIN (EAN)	4064675068686
数量	1 items

DURA ECO LA-BAT 24V 17AH

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



UL File Number Search

[UL 网站](#)

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 °C...50 °C	工作温度
湿度	5...95 % RH	

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	5...95 % RH
防护等级	IP20	预期寿命	5.65 a

DURA ECO LA-BAT 24V 17AH

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

技术数据

www.weidmueller.com

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 mm ²
最小压接面积 硬导线	0.5 mm ²	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 mm ²

分类

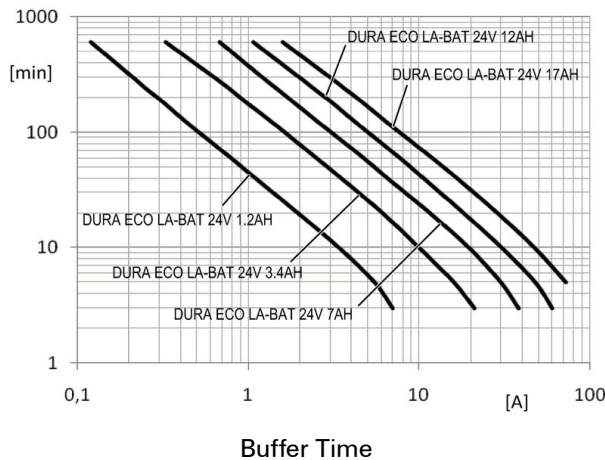
ETIM 8.0	EC002850	ETIM 9.0	EC002850
ETIM 10.0	EC002850	ECLASS 14.0	27-04-06-92
ECLASS 15.0	27-04-06-92		

DURA ECO LA-BAT 24V 17AH

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

www.weidmueller.com

图纸



DURA ECO LA-BAT 24V 17AH

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

附件

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 mm ² , 盒装	
数量	50 ST		