

DURA ECO LA-BAT 24V 3.4AH

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

www.weidmueller.com



1.2 Ah から 17 Ah までの容量を有する 5 つのバッテリーモジュールは、30 分間に 40 A まで、または 30 時間に 1 A まで供給可能で、DC UPS 制御ユニット CP DC UPS 24V 20A/10A および CP DC UPS 24V 40A と完全な互換性を有します。そして確実に、DURAeco シリーズは、コスト効率の高い形状で柔軟で使いやすいソリューションです。

一般注文データ

バージョン	Battery
注文番号	2789900000
種別	DURA ECO LA-BAT 24V 3.4AH
GTIN (EAN)	4064675068655
数量	1 items

DURA ECO LA-BAT 24V 3.4AH

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



UL File Number Search

[UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cULus)

E258476

寸法と重量

深さ	166 mm
高さ	141 mm
幅	108 mm
正味重量	3900 g

奥行き (インチ)	6.5354 inch
高さ (インチ)	5.5512 inch
幅 (インチ)	4.252 inch

温度

保管温度	-15 °C...50 °C	動作温度
湿度	5...95 % RH	

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	影響なし
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	30bf869c-8adc-4ed2-ad02-c1fec963e943

インターフェースとコントロール入力を操作

温度プローブ	NTC 100 kΩ
--------	------------

入力

公称入力電圧	24 V DC	公称容量	3.4 Ah
充電電流、最大	0.51 A		

出力

パラレル接続オプション	はい
出力電流、最大	25 A
温度プローブ	NTC 100 kΩ
電流に応じたバッファ時間	電流 17 A バッファ時間 3 min 電流 13 A バッファ時間 5 min 電流 3.7 A バッファ時間 30 min
過負荷および短絡保護	25 Aヒューズ

一般データ

周囲温度	-15°C ~ +50°C	湿度	5...95 % RH
保護度合い	IP20	耐用期間予測	5.65 a

DURA ECO LA-BAT 24V 3.4AH

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

www.weidmueller.com

技術データ

IEC 68-2-6準拠の振動 DIN レール / 壁	0.7/0.7 g
IEC 68227に準拠した衝撃壁	30 g

クリップインフット

金属

絶縁協調

保護等級	III、グランド接続なし、SELV (安全低電圧) 対応
------	------------------------------

接続データ (信号)

導体接続断面積、細線仕様 (信号) 、最大	1.5 mm ²
導体断面積、AWG/kcmil、最大	16
導体断面積、固定式、最大	1.5 mm ²
端子数	2

導体接続方法	プラグ接続可能なねじ接続
導体断面積、固定式、最小	0.2 mm ²
導体接続断面積、細線仕様 (信号) 、最小	0.2 mm ²
配線断面、AWG/kcmil、最小	24 mm ²

接続データ (入力)

端子数	2 (+,-)
導体断面、AWG/kcmil、最小	24 AWG
導体断面、フレキシブル、最小	0.5 mm ²
導体断面、硬質、最小	0.5 mm ²
締付けトルク、最大	2.4 Nm

導体断面、AWG/kcmil、最大	6 AWG
配線接続断面、フレキシブル (入力) 、最大	10 mm ²
導体断面、硬質、最大	16 mm ²
締付けトルク、最小	1.2 Nm

分類

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

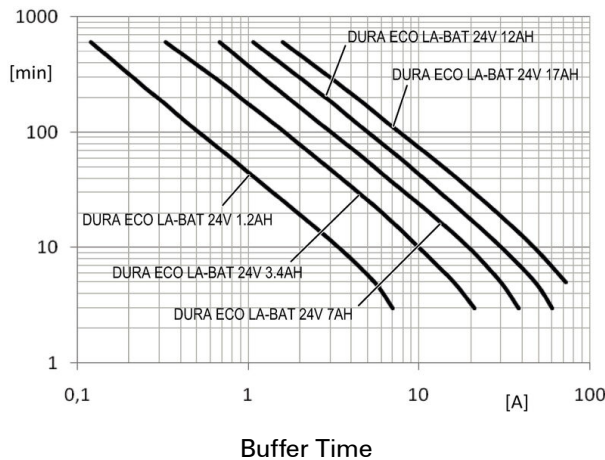
ETIM 9.0	EC002850
ECLASS 14.0	27-04-06-92

DURA ECO LA-BAT 24V 3.4AH

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

www.weidmueller.com

図面



DURA ECO LA-BAT 24V 3.4AH

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

BCZ 3.81/180



導体接続対応の、クランピングヨークネジシステム搭載
メス側ソケットコネクタ。

3つの導体取り出し方向が使用可能で、柔軟な接続レベル
の設計オプションを次の通り提供します：

- 差し込み接続方向に対して平行な 180 ワイヤ
 - 90 配線は、差し込み接続方向に対して垂直で上部
 - 270 配線は、差し込み接続方向に対して垂直で下部
- 次の 3 種のハウジング形状から選択できます：
- フランジなしの標準ハウジング
 - ネジ付属フランジ (F)
 - ロック・リリースラッチ対応の、歪みなしで、工具も不
要なワイドミュラーの特許取得済リリースラッチ (LR)
搭載フランジ。

ワイドミュラー 3.81mm ピッチ (0.15 インチ) のプラグ
インコネクタは、標準的な同タイプのコネクタとレイア
ウトの互換性があり、マーキングスペースを有し、コー
ディングも可能です。

一般注文データ

種別	BCZ 3.81/02/180 SN BK BX	バージョン
注文番号	1792770000	プリント基板用プラグインコネクタ、メス型プラグ、3.81 mm、極数: 2,
GTIN (EAN)	4032248226757	180°、クランプヨークねじ接続、クランプ範囲、最大 : 1.5 mm ² , 箱
数量	50 ST	