

**DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	バッテリー
注文番号	<a href="#">2789890000</a>
種別	DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH
GTIN (EAN)	4064675068648
数量	1 Stück

作成日 2024/07/02 5:24:43 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	124 mm	奥行き (インチ)	4.882 inch
高さ	149.5 mm	高さ (インチ)	5.886 inch
幅	52 mm	幅 (インチ)	2.047 inch
正味重量	1,750 g		

## 温度

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

## 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

充電電流、最大	0.2 A	公称入力電圧	24 V DC
公称容量	1.3 Ah		

## 出力

パラレル接続オプション	はい	
出力電流、最大	15 A	
温度プローブ	NTC 100 kΩ	
過負荷および短絡保護	10 Aヒューズ	
電流に応じたバッファ時間	電流	6 A
	バッファ時間	3 min
	電流	4.5 A
	バッファ時間	5 min
	電流	1.4 A
	バッファ時間	30 min

## 一般データ

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

## 絶縁協調

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

## 接続データ (入力)

導体断面、AWG/kcmil、最大	12 AWG	導体断面、AWG/kcmil、最小	24 AWG
導体断面、フレキシブル、最小	0.2 mm <sup>2</sup>	導体断面、硬質、最大	4 mm <sup>2</sup>
導体断面、硬質、最小	0.2 mm <sup>2</sup>	端子数	2 (+,-)
締付けトルク、最大	0.5 Nm	締付けトルク、最小	0.5 Nm
配線接続断面、フレキシブル (入力)、最大	4 mm <sup>2</sup>		

作成日 2024/07/02 5:24:43 CEST

## DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 接続データ (信号)

導体接続断面積、細線仕様 (信号)、最大	4 mm <sup>2</sup>	導体接続断面積、細線仕様 (信号)、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
導体接続方法	プラグ接続可能なねじ接続	導体断面積、AWG/kcmil、最大	12
導体断面積、固定式、最大	4 mm <sup>2</sup>	導体断面積、固定式、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
端子数	2	配線断面、AWG/kcmil、最小	24 mm <sup>2</sup>

## 裁可

設定 (cULus)	CULUS	証明書番号 (cULus)	E258476
------------	-------	---------------	---------

## 分類

ETIM 6.0	EC002850	ETIM 7.0	EC002850
ETIM 8.0	EC002850	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-04-06-92

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	30bf869c-8adc-4ed2-ad02-c1fec963e943

## 承認

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cULus)	E258476

## ダウンロード

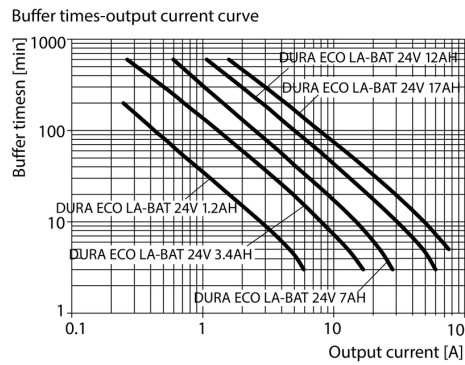
承認/証明書/適合証明書	<a href="#">DNV Certificate.pdf</a> <a href="#">UL 61010-1 Certificate.pdf</a> <a href="#">DURA ECO LA BAT ABS Cert.pdf</a> <a href="#">BV Certificate</a> <a href="#">Declaration of Conformity</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
ユーザ文書	<a href="#">Instruction sheets</a> <a href="#">Safety Data Sheet</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### 図面



Buffer Time