

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Modul med 5 batterier med kapaciteter från 1,2 Ah till 17Ah kan mata upp till 40 A i 30 minuter eller 1 A i 30 timmar och är fullt kompatibla med DC UPS styrenheter CP DC UPS 24V 20A/10A och CP DC UPS 24V 40A. DURAeco-serien är en flexibel och enkel lösning i en kostnadseffektiv utformning.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Battery
Art.nr.	<a href="#">2789890000</a>
Typ	DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH
GTIN (EAN)	4064675068648
Förp.	1 items

## DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search [UL-webbplats](#)  
Certifikat-Nr. (cULus) E258476

## Mått och vikter

Djup	124 mm	Byggdjup (tum)	4.8819 inch
Höjd	149.5 mm	Bygghöjd (tum)	5.8858 inch
Bredd	52 mm	Byggbredd (tum)	2.0472 inch
Nettovikt	1750 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-15 °C...50 °C	Drifttemperatur	
Fuktighet	5...95 % RH		

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Driftsgränssnitt och styringångar

Temperaturgivare	NTC 100 kΩ
------------------	------------

## Ingång

Märkingångsspänning	24 V dc	Märkkapacitet	1.3 Ah
Laddningsström, max.	0.2 A		

## Utgång

Parallellkopplingsbarhet	Ja	
Utgångsström (max.)	15 A	
Temperaturgivare	NTC 100 kΩ	
Bufferttid beroende på ström	Ström	6 A
	Bufferttid	3 min
	Ström	4.5 A
	Bufferttid	5 min
	Ström	1.4 A
	Bufferttid	30 min
Överlast & kortslutningssäkring	10 A säkring	

## Allmänna uppgifter

Omgivningstemperatur	-15 °C...+50 °C	Fuktighet	5...95 % RH
Skyddsklass	IP20	Förväntad livslängd	5.65 a

**DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Tekniska data**

Vibration DIN-skena/vägg enligt IEC 68-2-6	0,7/0,7 g	Montagefot	Metall
Chock vägg enl. IEC 68-2-27	30 g		

**Isolationskoordinater**

Skyddsklass	III, utan PE-anlutning för SELV
-------------	---------------------------------

**Anslutningsdata (ingång)**

Antal plintar	2 (+,-)	Ledardiameter, AWG/kcmil, , max	12 AWG
Ledardiameter, AWG/kcmil, , min	24 AWG	Ledardiameter, flexibel, max.	4 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, flexibel, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, en-/flertrådig, max.	4 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, en-/flertrådig, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	Åtdragningsmoment, min.	0.5 Nm
Åtdragningsmoment, max.	0.5 Nm		

**Anslutningsdata (signal)**

Ledardiameter, fintrådig (signal), max.	4 mm <sup>2</sup>	Anslutningsteknik	jackbar skruvanslutning
Ledararea, AWG/kcmil, , max	12	Ledararea, solid, min.	0.2 mm <sup>2</sup>
Ledararea, solid, max.	4 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, fintrådig (signal), min.	0.2 mm <sup>2</sup>
Antal plintar	2	Ledararea, AWG/kcmil, , min	24 mm <sup>2</sup>

**Klassificeringar**

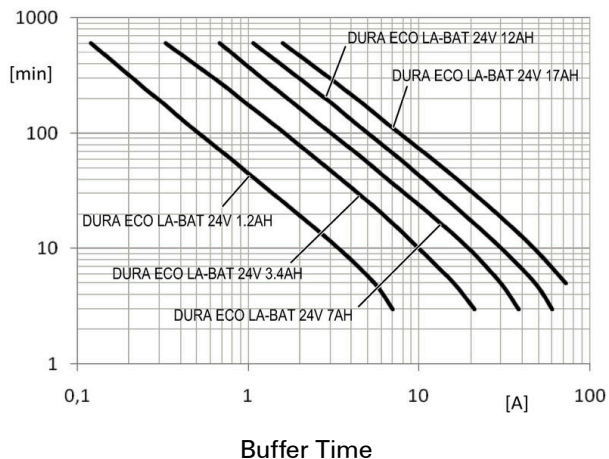
ETIM 8.0	EC002850	ETIM 9.0	EC002850
ETIM 10.0	EC002850	ECLASS 14.0	27-04-06-92
ECLASS 15.0	27-04-06-92		

**DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH**

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

**Ritningar**

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



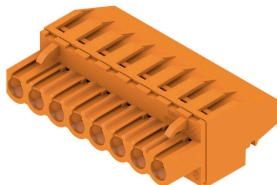
## DURA ECO LA-BAT 24V 1.2AH

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

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## BLZP 5.08HC/270 SN



Hylsdelar med skruvanslutning i klämygelteknik för ledaranslutning med rätvinklig utgångsriktning (90° eller 270°). Honkontakterna har plats för märkning och kan kodas. Låsning med hjälp av en fläns eller lösgöringsarm. De har också en integrerad plus/minus-skruv, skydd mot felaktig insättning av ledaren och de levereras med öppna klämyglar. HC = högström.

## Allmänna beställningsdata

Typ	BLZP 5.08HC/04/270 SN B...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1949040000</a>	Kretskortsstickanslutning, Hylsstickpropp, 5.08 mm, Antal poler: 4,
GTIN (EAN)	4032248626496	270°, Klämygelanslutning, Anslutningsområde, max. : 4 mm <sup>2</sup> , Box
Förp.	90 ST	