

## CP A BATTERY 24V DC12AH

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

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



1,2Ah에서 17Ah까지의 용량을 가진 5개의 배터리 모듈은  
30분 동안 최대 40A 또는 30시간 동안 1A를 공급할 수  
있으며 DC CP UPS 제어 유닛 CP DC UPS 24V 20A/10A  
및 CP DC UPS 24V 40A와 완벽하게 호환됩니다. 물론  
DURAeco 시리즈는 비용 효율적인 설계로 유연하고 쉽게  
이용할 수 있는 솔루션입니다.

## 일반 주문 데이터

버전	Battery
주문 번호	<a href="#">1251090000</a>
유형	CP A BATTERY 24V DC12AH
GTIN (EAN)	4050118043129
수량	1 items
배송 상태	향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.
이용 가능 기간	2021-07-31T00:00:00+02:00
대체용 제품	<a href="#">DURA ECO LA-BAT 24V 12AH</a>

## CP A BATTERY 24V DC12AH

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

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

## 기술 데이터

## 승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(cULus)	E349959

## 치수 및 중량

깊이	134 mm	깊이 (인치)	5.2756 inch
높이	155 mm	높이 (인치)	6.1024 inch
너비	229 mm	폭 (인치)	9.0157 inch
순중량	9120 g		

## 온도

보관 온도	-15 °C...40 °C	작동 온도	0 °C...40
-------	----------------	-------	-----------

## 환경 제품 규정 준수

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

## 운영 인터페이스 및 제어 입력

온도 프로브	NTC 100 kΩ
--------	------------

## 입력

정격 입력 전압	24 V DC	공칭 용량	12
총전 전류, 최대	1.8 A		

## 출력

병렬 결선 옵션	예	출력 전류, 최대	50 A
버퍼 시간 10A	5.1 min	온도 프로브	NTC 100 kΩ
역내전압에 대한 보호	예	버퍼 시간 20A	22.7 min
과부하 및 단락 보호	2x25 A 퓨즈	버퍼 시간 40A	9.2 min

## 일반 데이터

보호 등급	IP20	최대 허용 대기 중 습도(작동)	5 %...95 % RH
IEC 68-2-6에 따른 진동 DIN 레일/벽면	- / 0.7 g	IEC 68227에 따른 충격 벽면	30 g

## 절연 조정

보호 등급	III, 접지 결선 없음, SELV
-------	---------------------

## 결선 데이터(신호)

와이어 결선 단면적, 연질(신호), 최대	1.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 방식	플러그형 스크류 결선
와이어 단면적, AWG/kcmil, 최대	16	와이어 단면적, 솔리드, 최소	0.2 mm <sup>2</sup>

## CP A BATTERY 24V DC12AH

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

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

## 기술 데이터

와이어 단면적, 슬리드, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면적, 연질(신호), 최소	0.2 mm <sup>2</sup>
단자대 수	2	와이어 단면적, AWG/kcmil, 최소	28

## 연결 데이터(입력)

컨덕터 단면적, AWG/kcmil, 최대	6	컨덕터 단면적, AWG/kcmil, 최소	22
와이어 결선 단면적, 플렉서블(입력), 최대	16 mm <sup>2</sup>	컨덕터 단면적, 플렉서블, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
컨덕터 단면적, 리지도, 최대	16 mm <sup>2</sup>	컨덕터 단면적, 리지도, 최소	0.2 mm <sup>2</sup>
조임 토크, 최소	1.2 Nm	조임 토크, 최대	1.5 Nm

## 연결 데이터(출력)

단자대 수	2(+ / -)	컨덕터 단면적, AWG/kcmil, 최대	6
컨덕터 단면적, AWG/kcmil, 최소	22	컨덕터 단면적, 플렉서블, 최대	16 mm <sup>2</sup>
컨덕터 단면적, 플렉서블, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	컨덕터 단면적, 리지도, 최대	16 mm <sup>2</sup>
컨덕터 단면적, 리지도, 최소	0.2 mm <sup>2</sup>	조임 토크, 최소	1.2 Nm
조임 토크, 최대	1.5 Nm		

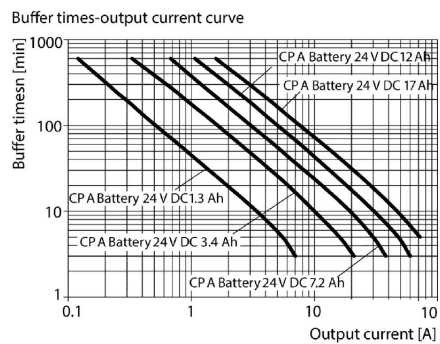
## 분류

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		

## CP A BATTERY 24V DC12AH

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

도면

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

Buffer Time

## CP A BATTERY 24V DC12AH

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

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

## 액세서리

## 엔드 브래킷



바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

## 일반 주문 데이터

유형	WEW 35/1 VO GF SW	버전
주문 번호	<a href="#">1478990000</a>	엔드 브래킷, 검정, TS 35, V-0, Wemid, 너비: 12 mm, 130 °C
GTIN (EAN)	4050118286892	
수량	50 ST	
유형	WEW 35/2 VO GF SW	버전
주문 번호	<a href="#">1479000000</a>	엔드 브래킷, 검정, TS 35, V-0, Wemid, 너비: 8 mm, 130 °C
GTIN (EAN)	4050118286779	
수량	50 ST	

## 일자 스크류드라이버



VDE 절연 스크류드라이버 세트, 최대 1000 V AC 및 1500 V DC의 전류가 흐르는 부품에서 작업 가능, DIN EN 60900, IEC 900. 각 세트 피스는 "GS" 안전 검증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나디움-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

## 일반 주문 데이터

유형	SDIS SL 0.6X3.5X100	버전
주문 번호	<a href="#">1274660000</a>	스크류드라이버, 조립 공구
GTIN (EAN)	4050118072631	
수량	1 ST	
유형	SDIS SL 1.0X5.5X125	버전
주문 번호	<a href="#">1274680000</a>	스크류드라이버, 조립 공구
GTIN (EAN)	4050118073263	
수량	1 ST	