

**CP A BATTERY 24V DC1.3AH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I 5 moduli della batteria con capacità da 1,2 Ah a 17Ah possono alimentare fino a 40 A per 30 minuti o 1 A per 30 ore e sono pienamente compatibili con le unità di controllo USV DC CP DC USV 24V 20A/10A e CP DC USV 24V 40A. Le serie DURAeco sono una soluzione flessibile e facile da usare, in un design economico.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Batterie
N. d'ordine	<a href="#">1406930000</a>
Tipo	CP A BATTERY 24V DC1.3AH
GTIN (EAN)	4050118221978
CPZ	1 Pezzo
Stato consegna	<b>In futuro questo articolo non sarà più disponibile.</b>
Disponibile fino a	2021-07-31
Prodotto alternativo	<a href="#">2789890000</a>

## CP A BATTERY 24V DC1.3AH

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	124 mm	Profondità (pollici)	4,882 inch
Posizione verticale	148 mm	Altezza (pollici)	5,827 inch
Larghezza	52	Larghezza (pollici)	2,047 inch
Peso netto	1.650 g		

### Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-15 °C...40 °C	Temperatura ambiente	0°...+40°C (Charging); -15°...+50°C (Discharging)
Temperatura d'esercizio	0 °C...40		

### Interfacce di funzionamento e ingressi di comando

Sensore termico	NTC 100 kΩ
-----------------	------------

### Ingresso

Capacità nominale	1,3 Ah	Corrente di carica, max.	0,2 A
Tensione nominale d'ingresso	24 V DC		

### Uscita

Corrente d'uscita, max.	15 A	Parallelabilità	Sì
Protezione contro il sovraccarico e il cortocircuito	Fusibile da 15 A	Protezione contro la tensione inversa	Sì
Sensore termico	NTC 100 kΩ		

### Dati generali

Grado di protezione	IP20	Piede di bloccaggio	metallo
Shock wall acc. IEC 68-2-27	30 g	Umidità relativa dell'aria max. (esercizio)	5 %...95 % RH
Vibrazione DIN rail/wall secondo IEC 68-2-6	0,7 / 0,7 g		

### Isolamento

Classe di protezione	III, senza collegamento PE, per SELV
----------------------	--------------------------------------

### Dati di collegamento (ingresso)

Coppia di serraggio, max.	0,5 Nm	Coppia di serraggio, min.	0,5 Nm
Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , max.	12	Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , min.	30
Sezione di collegamento cavo, flessibile , max.	4 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile , min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido , max.	4 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, rigido , min.	0,2 mm <sup>2</sup>

**CP A BATTERY 24V DC1.3AH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dati di collegamento (uscita)**

Coppia di serraggio, max.	0,5 Nm	Coppia di serraggio, min.	0,5 Nm
Numero di morsetti	2 (+ / -)	Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , max.	12
Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , min.	30	Sezione di collegamento cavo, flessibile , max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile , min.	0,2 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, rigido , max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido , min.	0,2 mm <sup>2</sup>		

**Dati di collegamento (segnale)**

Numero di morsetti	2	Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , max.	12
Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , min.	30	Sezione di collegamento cavo, rigido , max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido , min.	0,2 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento del conduttore, flessibile (segnale), max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento del conduttore, flessibile (segnale), min.	0,2 mm <sup>2</sup>	Tecnica di collegamento	collegamento a vite innestabile

**Classificazioni**

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
ECLASS 14.0	27-04-06-92		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
Stato conformità RoHS	Conforme

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N&deg; Certificato (cULus)	E349959

**Download**

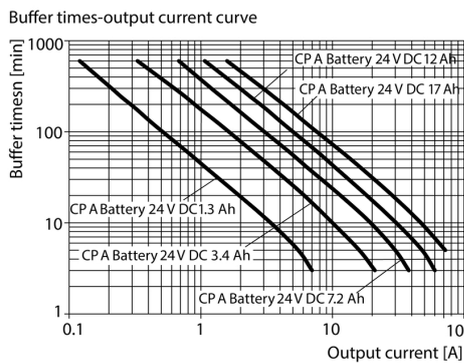
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">Declaration of Conformity</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">Operating instructions</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CP A BATTERY 24V DC1.3AH**

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

**Disegni**

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



Buffer Time

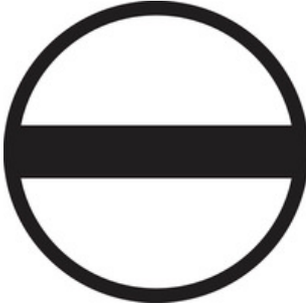
## CP A BATTERY 24V DC1.3AH

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## Cacciaviti a lama



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDIS SL 0.6X3.5X100	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1274660000</a>	Cacciavite, Utensile di montaggio
GTIN (EAN)	4050118072631	
CPZ	1 Pezzo	

## Installazione



Accessorio di montaggio per alimentatori Weidmüller.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	MTA 45 MF	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1251310000</a>	Custodie per componenti elettronici, Flangia di montaggio
GTIN (EAN)	4050118042719	
CPZ	1 Pezzo	

**CP A BATTERY 24V DC1.3AH**

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

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

**Accessori****Serie W**

Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	WEW 35/1 V0 GF SW	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1478990000</a>	Terminale di fissaggio, nero, TS 35, V-0, Wemid, Larghezza: 12 mm,
GTIN (EAN)	4050118286892	130 °C
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	WEW 35/2 V0 GF SW	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1479000000</a>	Terminale di fissaggio, nero, TS 35, V-0, Wemid, Larghezza: 8 mm,
GTIN (EAN)	4050118286779	130 °C
CPZ	50 Pezzo	