## ABL8BPK24A12

Batteriemodul, Modicon ABL8, 12Ah, metallgekapselt, für Batteriesteuermodul ABL8BBU



#### Hauptmerkmale

Baureihe	Phaseo
Produkt- oder Komponententyp	Batteriemodul
Eingangsspannung	24 V DC
Ausgangsspannung	24 V DC
Maximaler Ausgangsstrom	75 A
Batteriekapazität	12 AH
Haltezeit	< 20 h bei 0,6 A, 20 °C > 5 mn bei 31,3 A, 20 °C

#### Zusatzmerkmale

Zacatzmontmaio				
Eingangsspannungsgrenzen	21 - 29 V			
Ladedauer	72 h			
Laststrom	1,2 A			
Ausgangsschutztyp	Gegen Überlast und Kurzschlüsse, Schutztechnologie: 2 x 30 A Autosicherungen			
Anschlüsse - Klemmen	Für Eingangsverbindung: Schraubklemmenanschluss, Verbindungskapazität: 4 x 0,5-4 x 10 mm² AWG 20 - AWG 8 Für Ausgangsleitung: Schraubklemmenanschluss, Verbindungskapazität: 4 x 0,5-4 x 10 mm² AWG 20 - AWG 8			
Eigenentladungs-Rate	15 %, 6 Monate 9 %, 3 Monate 3 %, 1 Monat			
Befestigung	Durch 2 Schrauben Durchmesser: 5 mm auf horizontale Fläche, Betriebsstellu horizontal Durch 4 Schrauben Durchmesser: 5 mm auf senkrechte Tafel, Betriebsstellung vertikal			
Ausgangskopplung	Parallel			
Betriebshöhe	2.000 m			
Betriebslebensdauer in Std.	11000 H bei 40 °C 15000 H bei 35 °C 22000 H bei 30 °C 31000 H bei 25 °C 44000 H bei 20 °C 5000 H bei 50 °C 7300 h bei 45 °C			
Beschriftung	CE			
Produktgewicht	12 kg			

#### Montage

Produktzertifizierungen	CTP[RETURN]UL			
Umgebungstemperatur bei Betrieb	040 °C			
Umgebungstemperatur bei Lagerung	rung -2050 °C			
Schutzart (IP)	IP10 entspricht IEC 60529			
Überspannungskategorie	Klasse 3 entspricht VDE 0106-1			
Vibrationsfestigkeit	2 Gn (f= 11,9150 Hz) entspricht IEC 61131-2 3,5 mm (f= 311,9 Hz) entspricht IEC 61131-2			

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	19,500 cm	
VPE 1 Breite	20,000 cm	
VPE 1 Länge	33,000 cm	
VPE 1 Gewicht	10,856 kg	
VPE 2 Art	S06	
VPE 2 Menge	10	
VPE 2 Höhe	75,000 cm	
VPE 2 Breite	60,000 cm	
VPE 2 Länge	80,000 cm	
VPE 2 Gewicht	120,270 kg	

#### Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration			
EU-RoHS-Richtlinie	Nicht anwendbar, außerhalb EU RoHS-Scope	HS-Scope		
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China			
Umweltproduktdeklaration				
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen			
PVC-frei	Ja			

## Vertragliche Gewährleistung

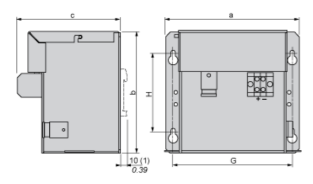
Garantie	18 months
04.4.1.0	To monate

# ABL8BPK24A12

#### Batteriemodul 24 VDC

#### Abmessungen

mm inch



ABL	a	b	С	G	н
8BPK24A03	184/7.24	138,5/5.45	131	156/6.14	83/3.27
8BPK24A07	170/6.69	155,5/6.12	131	152/5.98	100/3.94
8BPK24A12	236/9.29	155,5/6.12	131	218/3.94	100/3.94

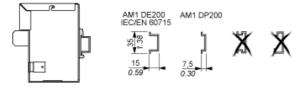
(1) ABL8BPK24A03 (mit Kit ABL1A02)

## Produktdatenblatt Montage und Abstand

# ABL8BPK24A12

#### Batteriemodul 24 VDC

#### Montage

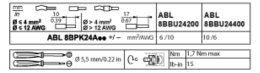


## Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

## ABL8BPK24A12

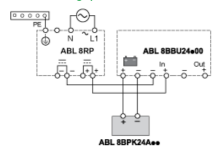
#### Verdrahtungsvorschriften

#### Kabeltypen und Leitergrößen



#### Verdrahtung des 24 VDC-Batteriemoduls

#### Verdrahtungsplan



#### Parallelschalten von 2 x ABL8PK24A12

#### Verdrahtungsplan

