



## Batteriemodul

# DATENBLATT

## PVAF 24/1,2Ah

### Typennummer

Bestellnummer

PVAF 24/1,2Ah

Baureihe

PVA

### Technische Daten

Eingang		Ausgang		Kommunikation		Umgebung		Schutz & Sicherheit	
Eingangsnennspannung	24 Vdc	Ausgangsnennspannung	24 Vdc	Kommunikation		Umgebungstemperatur	-15 bis 40 °C	Schutzart	IP20
Eingangsspannungsbereich DC	24 bis 24 Vdc	Ausgangsnennstrom	7,5 A	Signal Ausgang		Lagertemperatur	-20 bis 40 °C	Schutzklasse nach EN 61140	III
Nennkapazität	1,2 Ah	Ausgangsspannungsbereich	24.0 bis 24.0 Vdc	Statusanzeige					
Parallel schaltbar	Ja								

Stand	29.01.2026
Teilenummer	PVAF 24/1,2Ah
Seite	1

BLOCK Transformatoren-Elektronik GmbH  
 Max-Planck-Straße 36-46  
 27283 Verden, Germany  
 Phone: +49 4231 678-0  
 www.block.eu



## Maße & Gewicht

Breite	55 mm	Tiefe	136,5 mm
Höhe	131 mm	Gewicht	2,03 kg

## Vorschriften und Prüfzeichen



RoHS konform



CE konform



UL 508  
Recognized  
E219022

## Bemerkungen

Die angegebenen technischen Daten sind typisch.  
Material- und fertigungsbedingt können Abweichungen auftreten

Stand	29.01.2026
Teilenummer	PVAF 24/1,2Ah
Seite	2

BLOCK Transformatoren-Elektronik GmbH  
Max-Planck-Straße 36-46  
27283 Verden, Germany  
Phone: +49 4231 678-0  
[www.block.eu](http://www.block.eu)

**BLOCK**   
perfecting power