



## Batteriemodul

# DATENBLATT

## PVAF 24/12Ah

### Typennummer

Bestellnummer

PVAF 24/12Ah

Baureihe

PVA

### Technische Daten

#### Eingang

Eingangsnennspannung

24 Vdc

Eingangsspannungsbereich DC

24 bis 24 Vdc

#### Ausgang

Ausgangsnennspannung

24 Vdc

Nennkapazität

12 Ah

Ausgangsnennstrom

40 A

Parallel schaltbar

Ja

Ausgangsspannungsbereich

24.0 bis 24.0 Vdc

Kommunikation

Statusanzeige

Signalausgang

#### Umgebung

Umgebungstemperatur

-15 bis 40 °C

Lagertemperatur

-20 bis 40 °C

#### Schutz & Sicherheit

Schutzart

IP20

Schutzklasse nach EN 61140

III

Stand 29.01.2026

Teilenummer PVAF 24/12Ah

Seite 1

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

**BLOCK**   
perfecting power

## Maße & Gewicht

Breite	230 mm	Tiefe	176 mm
Höhe	145 mm	Gewicht	10,6 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 24/12Ah
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