



Batteriemodul

DATENBLATT

PVAF 24/7Ah

Typennummer

Bestellnummer

PVAF 24/7Ah

Baureihe

PVA

Technische Daten

Eingang

Eingangsnennspannung

24 Vdc

Eingangsspannungsbereich DC

24 bis 24 Vdc

Ausgang

Ausgangsnennspannung

24 Vdc

Nennkapazität

7 Ah

Ausgangsnennstrom

40 A

Parallel schaltbar

Ja

Ausgangsspannungsbereich

24.0 bis 24.0 Vdc

Kommunikation

Statusanzeige

Signal Ausgang

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 24/7Ah

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 | 163 mm | Tiefe | 176 mm |
| Höhe | 145 mm | Gewicht | 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 24/7Ah |
| Seite | 2 |

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

BLOCK 
perfecting power