

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass die Aktion aufgrund des großen Interesses bis Ende des Jahres verlängert wurde.

Bitte beachten Sie auch unsere Anhänge.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team von mep elektrik  
mep elektrik GmbH & Co. KG  
Weberstraße 14  
D-72622 Nürtingen  
Tel. 07022 / 9263-0  
Fax 07022 / 9263-22  
E-Mail: [vertrieb@mep-elektrik.de](mailto:vertrieb@mep-elektrik.de)  
Homepage: [www.mep-elektrik.de](http://www.mep-elektrik.de)

Sitz Nürtingen, Amtsgericht Stuttgart HRA 220911  
Persönlich haftende Gesellschafterin: mep elektrik Verwaltungs-GmbH, Sitz  
Nürtingen, Amtsgericht Stuttgart HRB 751266, Geschäftsführer: Dr. Wolfgang Bilger

---

---

Möchten Sie diesen Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten, dann schicken Sie bitte eine E-Mail mit dem Betreff: Abmeldung an [Vertrieb@mep-elektrik.de](mailto:Vertrieb@mep-elektrik.de)

# POWER SUPPLY RABATTAKTION



Weitere Informationen zum Produkt finden Sie unter [www.block.eu/produkte/stromversorgungen-schutzschalter/schaltnetzteile/](http://www.block.eu/produkte/stromversorgungen-schutzschalter/schaltnetzteile/)

# 0%

## VOM 01.08. - 31.12.2020 BIS ZU 30% RABATT SICHERN UND BEIM KAUF VON AUSGEWÄHLTEN STROMVERSORGUNGEN SPAREN!

BLOCK bietet im Zeitraum vom 01.08. - 31.12.2020 exklusive Rabatte auf ausgewählte Stromversorgungen aus der Produktreihe PEL Neo.

Diese Geräte sind primär getaktete Schaltnetzteile zur Spannungs- und Stromlieferung, die durch ihr flaches Stufenprofil für Installationskleinverteiler in der Gebäudeautomation optimiert sind. Sie decken den Leistungsbedarf von 30 bis 100W ab und erleichtern durch neue steckbare Federzugklemmen mit Push-In-Technologie die Installation.

- > **Weitbereichseingang 85 bis 264 Vac**
- > **Ausgangsspannung 24 Vdc, einstellbar**
- > **Steckbare Federzugklemmen mit Push-in-Anschlusstechnik**
- > **UL/DNV-GL Zulassung**

- > PEL-0124-013-0 (1,3 A Ausgangsstrom)
- > PEL-0124-025-0 (2,5 A Ausgangsstrom)
- > PEL-0124-040-0 (4,0 A Ausgangsstrom)

In ausreichender Anzahl ab Lager verfügbar



**KONTAKTIEREN SIE  
WIE GEWOHNT IHREN  
ANSPRECHPARTNER!**

[www.block.eu](http://www.block.eu)



# BLOCK

## STROMVERSORGUNGEN

AUSWAHL FÜR DEN ELEKTRO-FACHGROSSHANDEL

Schaltnetzteile / Elektronische Schutzschalter



en der Power Mini Baureihe im schlanken  
m weiten Eingangsspannungsbereich für

Compact eignen sich aufgrund der höheren  
likationen in der Solar-, Mess- und  
e Stärken insbesondere im Anlagen- und



igbar

KONSTANTE STROMBEGREN-  
ZUNG BEI ÜBERLAST

KONFORM ZUR HAUSGERÄTE-  
NORM EN 60335-1 (POWER  
MINI, POWER COMPACT 24 V /  
5 A)

SCHNELLES AUSLÖSEN VON  
STANDARD-LEITUNGSSCHUTZ-  
SCHALTERN (POWER COMPACT)



PHASIG (85 – 264 VAC)

Maße:  
A: 89 mm  
B: 72 mm  
C: 59 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/2,5 A** PEL-0124-025-0

Maße:  
A: 89 mm  
B: 90 mm  
C: 59 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/4 A** PEL-0124-040-0

**0%**

Typ

- PEL-0124-013-0 (1,3 A Ausgangsstrom)
- PEL-0124-025-0 (2,5 A Ausgangsstrom)
- PEL-0124-040-0 (4,0 A Ausgangsstrom)

Auch in 12 V verfügbar.

**UND BEIM KAUF  
SPAREN!**

leinverteiler

h-in-Anschlusstechnik



Maße:  
A: 127 mm  
B: 42 mm  
C: 118,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/5 A** PC-0124-050-0

Maße:  
A: 127 mm  
B: 55 mm  
C: 153,5 mm



Bestell-Nr.

**12 Vdc/15 A** PC-0112-150-0

Maße:  
A: 127 mm  
B: 95 mm  
C: 151,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/20 A** PC-0124-200-0

**48 Vdc/5 A** PC-0148-050-0

**48 Vdc/10 A** PC-0148-100-0

**POWER COMPACT 2-PHASIG (180 – 550 VAC)**

Maße:  
A: 127 mm  
B: 42 mm  
C: 118,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/5 A** PC-0224-050-0

Maße:  
A: 127 mm  
B: 55 mm  
C: 118,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/10 A** PC-0224-100-0

**24 Vdc/5 A** PC-0224-050-2

**24 Vdc/10 A** PC-0224-100-2

**POWER COMPACT 3-PHASIG (320 – 575 VAC)**

Maße:  
A: 127 mm  
B: 55 mm  
C: 152,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/10 A** PC-0324-100-0

Maße:  
A: 127 mm  
B: 80 mm  
C: 152,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/20 A** PC-0324-200-0

Maße:  
A: 127 mm  
B: 126 mm  
C: 170,5 mm



Bestell-Nr.

**24 Vdc/40 A** PC-0324-400-0

**24 Vdc/10 A** PC-0324-100-2

**24 Vdc/20 A** PC-0324-200-2

**24 Vdc/40 A** PC-0324-400-2

**48 Vdc/20 A** PC-0348-200-0

mit thermomagnetischer Kenn-  
 markierung. Sie gewährleisten ein  
 geringen Leitungswiderstand, und  
 sind für Einzel- und Serienmaschinenbau.

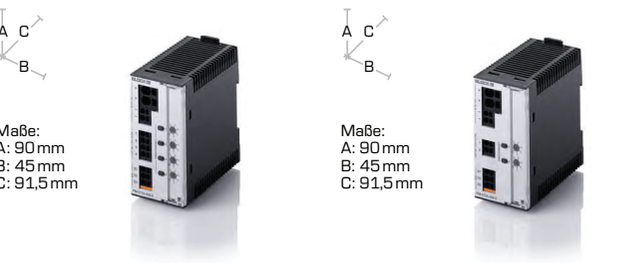


Andere Varianten verfügbar

- HOHER KAPAZITÄTEN  
(>50.000 µF)
- DIAGNOSE UND FERN-SCHALTEN  
DER KANÄLE ÜBER 2 LEITUNGEN
- EINSTELLBARER NENNSTROM  
PRO KANAL
- FERN-RESET KONTAKT
- SUMMEN-MELDEKONTAKT FÜR  
EINFACHE FERNDIAGNOSE
- SEQUENZIELLES UND LASTAB-  
HÄNGIGES ZUSCHALTEN DER  
KANÄLE
- GERINGE KANALBREITE



## 1/2 KANAL



Maße:  
 A: 90 mm  
 B: 45 mm  
 C: 91,5 mm

Maße:  
 A: 90 mm  
 B: 45 mm  
 C: 91,5 mm

Stufig einstellbare Auslöseströme über  
 Stromwahlschalter:

2 - 10 A = 2/3/4/6/8/10 A

Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
<b>24 Vdc / 4 x 2-10 A</b> PM-0724-400-0	<b>24 Vdc / 2 x 2-10 A</b> PM-0724-200-0

# Absicherung Ihrer Systeme

Das modulare, elektronische Schutzschaltwerk





# mep und BLOCK – eine starke Verbindung.

Ab sofort erhalten Sie über 1200 BLOCK-Produkte direkt über unseren mep-Vertrieb.

Vom modularen Schutzschaltersystem EasyB, dem getakteten Schaltnetzteil, über die unterbrechungsfreie Stromversorgung zum Steuertransformator – ab sofort bietet Ihnen unser Vertrieb Zugriff auf über 1200 Standardprodukte der Firma BLOCK Transformatoren-Elektronik.

Bestellen Sie sich direkt eine umfangreiche Produktübersicht unter [vertrieb@mep-elektrik.de](mailto:vertrieb@mep-elektrik.de) oder vereinbaren Sie gerne einen Termin mit Ihrem Ansprechpartner.

**Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.**

**mep elektrik GmbH & Co. KG**  
Kabel- und Steuerungstechnik  
Weberstraße 14  
72622 Nürtingen

Telefon 07022 9263-0  
[vertrieb@mep-elektrik.de](mailto:vertrieb@mep-elektrik.de)  
[www.mep-elektrik.de](http://www.mep-elektrik.de)

**mep**  
wir verbinden

**BLOCK**  
block.eu