

# Einphasiges primär getaktetes Schaltnetzteil AUSLAUFMODELL PSR 230/12-15 - nicht mehr lieferbar

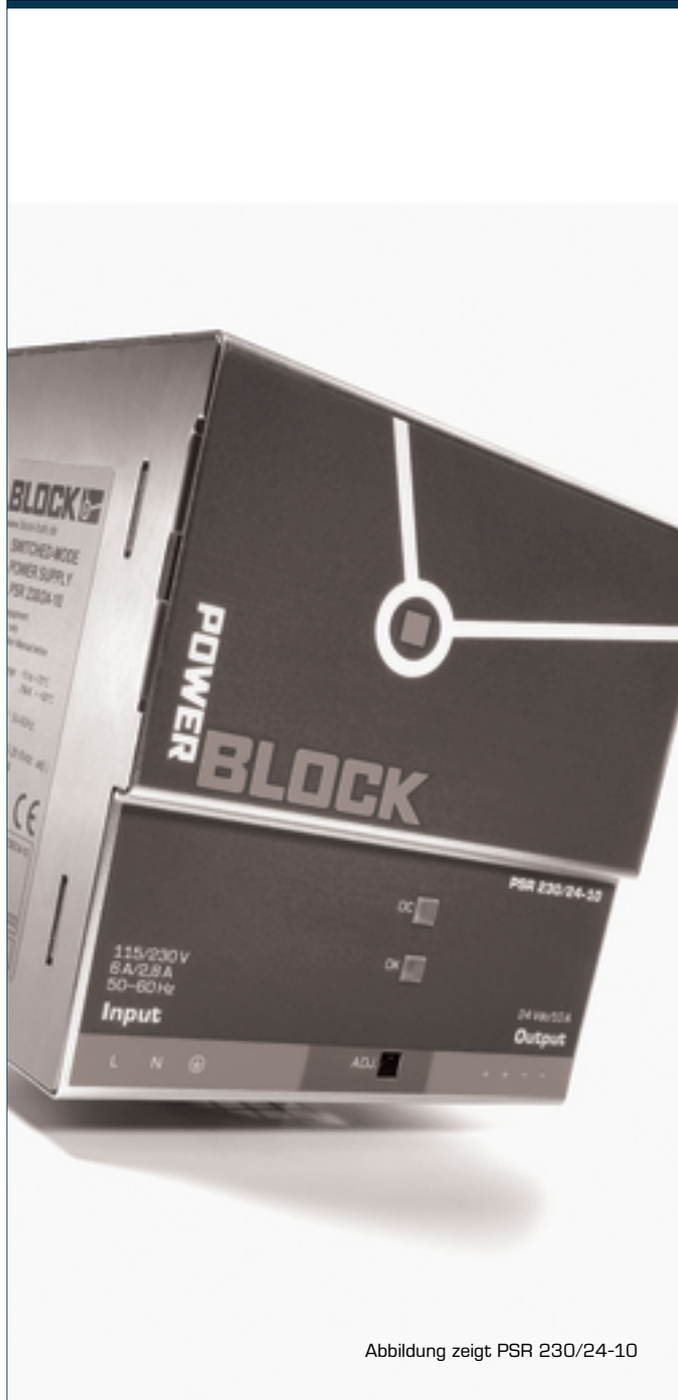


Abbildung zeigt PSR 230/24-10

## Anwendungen

Primär getaktetes Schaltnetzteil konzentriert auf die Kernaufgabe Spannungs- und Stromlieferung.

## Normen

Primär getaktetes Schaltnetzteil  
nach UL 60950, UL 508, Germanischer Lloyd

Sicherheit:  
EN 61558-2-17, EN 60950 (SELV)

EMV:  
EN 61204-3

## Zulassungen



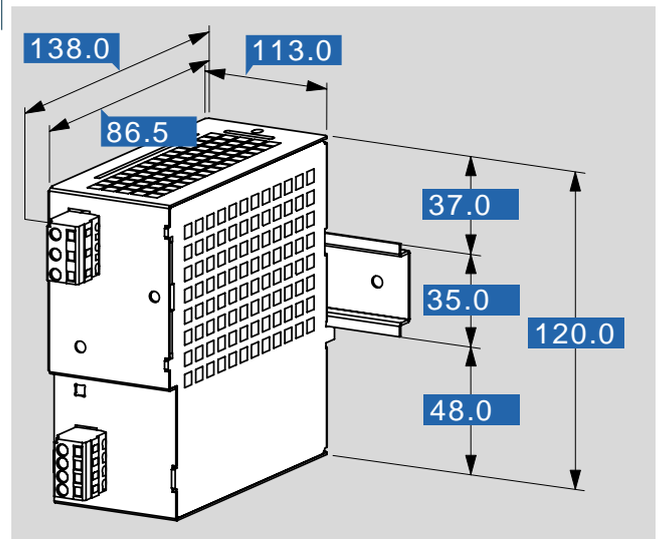
UL/CSA 60950 recognised, UL 508 listed, GL, EAC



# Einphasiges primär getaktetes Schaltnetzteil AUSLAUFMODELL PSR 230/12-15 - nicht mehr lieferbar

Elektrische Daten	Typ	PSR 230/12-15 - nicht mehr lieferbar
<b>Eingangswerte</b>		
Eingangsnennspannung		100 - 240 Vac
Eingangsspannungsbereich		90 - 264 Vac
Eingangsnennstrom (Nennlast)		2,8 A (230 Vac)
Einschaltstrom		typ. <60 Ap
Nennfrequenzbereich		50 - 60 Hz
Eingangssicherung intern		6,3 A (träge)
Empfohlene Vorsicherung, LS-Schalter		C10 bzw. B16
Netzausfallüberbrückung (Nennlast)		>20 ms
<b>Ausgangsdaten</b>		
Ausgangsnennspannung		12 Vdc
Ausgangsspannungsbereich		11 - 15 Vdc, einstellbar
Ausgangsnennstrom		15,00 A
Rückspeisungsfestigkeit max.		25 Vdc
Parallel schaltbar		Ja
Serienschaltbar		Ja
Überlastverhalten		Konstantstrom
Wirkungsgrad		80,0 %
<b>Signalisierung</b>		
Power Good (DC OK)		LED grün
<b>Zulassungen</b>		
Approbationen		GL
<b>Umwelt</b>		
Umgebungstemperatur		-10 °C bis +70 °C
Lagertemperatur		-25 °C bis +85 °C
Derating		-3 %/K > +50° C
<b>Sicherheit und Schutz</b>		
Schutzart		IP 20
Schutzklasse		I
<b>Zubehör</b>		
Wandbefestigung		WH (optional)
Katalog-Logik		Nicht für Neudesigns Alternativtyp PC-0112-150-0
<b>Bestelldaten</b>		
Bestellnummer		<b>PSR 230/12-15 - nicht mehr lieferbar</b>

Mechanische Daten	Typ	PSR 230/12-15 - nicht mehr lieferbar
<b>Anschluss und Montage</b>		
Anschlüsse Eingang, (Federkraftklemme, steckbar)		max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse Ausgang, (Federkraftklemme, steckbar)		max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Einbaulage		vertikal
Befestigung		DIN Tragschiene TH 35, optional Wandbefestigung mit Winkelhalter WH 220
<b>Maße und Gewichte</b>		
Gewicht		0,90 kg



Änderungen vorbehalten.