## Dreiphasiges primär getaktetes Schaltnetzteil ABGEKÜNDIGT **PSR 500/24-40 - nicht mehr lieferbar**



## Normen

Primär getaktetes Schaltnetzteil nach UL 60950, UL 508

Sicherheit: EN 61558-2-16, EN 60950-1

EMV: EN 61204-3 Zulassungen





UL/CSA 60950 recognised, UL 508 listed, EAC



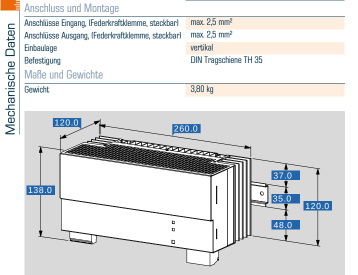




## Dreiphasiges primär getaktetes Schaltnetzteil ABGEKÜNDIGT PSR 500/24-40 - nicht mehr lieferbar

Тур

	Тур	PSR 500/24-40 - nicht
<del>+</del>		mehr lieferbar
<u>+</u>	Eingangsdaten	
_	Eingangsnennspannung	3 x 400 V
Elektrische Daten	Eingangsspannungsbereich	325 - 550 Vac
	Eingangsnennstrom (Nennlast)	3 x 2,4 A (400 Vac)
0	Einschaltstrom	typ. <30 As
جَ	Nennfrequenzbereich	50 - 60 Hz
<u>s</u>	Eingangssicherung intern	
₽	Empfohlene Vorsicherung, LS-Schalter	3 x C10 bzw. B16
<u>o</u>	Netzausfallüberbrückung (Nennlast)	>10 ms bei 400 Vac
ш	Ausgangsdaten	
	Ausgangsnennspannung	24 Vdc
	Ausgangsspannungsbereich	22,8 - 28,8 Vdc, einstellbar
	Ausgangsnennstrom	40,00 A
	Serienschaltbar	Ja
	Parallel schaltbar	Ja
	Wirkungsgrad	88,0 %
	Signalisierung	
	Power Good (DC OK)	
	Zulassungen	
	Approbationen	
	Umwelt	
	Umgebungstemperatur	
	Lagertemperatur	-25° C bis +85° C
	Derating	-3 %/K ab > +50° C
	Sicherheit und Schutz	
	Schutzart	IP 20
	Schutzklasse	I
	Zubehör	
	Wandbefestigung	WH (optional)
	Katalog-Logik	
		Nicht für Neudesigns
		Alternativtyp PC-0324-400-0
	Bestelldaten	
	Bestellnummer	PSR 500/24-40 - nicht mehr lieferbar



PSR 500/24-40 - nicht

mehr lieferbar

