

Schaltnetzgeräte für die DIN-Schienen Montage

Aktion -30%



SELEC
Creating Best Value

Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
DIN-Schienenmontage
LED Anzeige

Schaltnetzgeräte für die DIN-Schienen Montage

Technische Daten:

- Eingangsspannung 100...240 VAC
- Ausgangsspannung 5...48 VDC
- Leistung 12...480 W
- LED Anzeige
- DIN-Schienenmontage
- Einstellbereich der Ausgangsspannung $\pm 10\%$
- Temperaturbereich $-25...+70\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Überlast-/ Überspannungsschutz

Aktion -30%



RPS15-24-CE



RPS480-24-CE



RPS240-24-CE



RPS120-24-CE



RPS60-24-CE

Schaltnetzgeräte für die DIN-Schienen Montage



Type	Leistung W	Ausgangsspannung VDC	Stromausgang A	Dimensionen (B x H x T) mm	EUR/Stk.	Aktionspreis EUR/Stk.
RPS15-24-CE	15	24	0,63	17 x 90 x 60	20,00	—
RPS60-24-CE	60	24	2,5	43 x 109 x 102	26,00	18,20
RPS120-24-CE	120	24	5	43 x 109 x 102	33,60	23,52
RPS240-24-CE	240	24	10	50 x 136 x 135	71,30	49,91
RPS480-24-CE	480	24	20	60 x 154 x 158	120,40	—

Schaltnetzgeräte für die DIN-Schienen Montage

Type	Leistung W	Ausgangsspannung VDC	Stromausgang A	Dimensionen (B x H x T) mm	EUR/Stk.	Aktionspreis EUR/Stk.
RPS15-05-CE	12	5	2,4	17 x 90 x 60	20,00	—
RPS240-12-CE	216	12	18	50 x 136 x 135	87,60	—
RPS60-48-CE	60	48	1,25	43 x 109 x 102	28,70	—
RPS120-48-CE	120	48	2,5	43 x 109 x 102	34,70	—
RPS480-48-CE	480	48	10	60 x 154 x 158	143,80	—

Preise in Euro, exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. • 10/2024