



### Hutschienen - Netzteile

Diese Netzteile werden zur Spannungsversorgung von 12 bzw. 24 Volt DC Komponenten verwendet.

Diese Netzteile haben eine Gewährleistung von 3 Jahren.

15 Volt - Varianten sind auf Nachfrage lieferbar.

### Produktvarianten

Netzteil-Typ	E4S-RPS-12V-15W	E4S-RPS-24V-15W
<b>OUTPUT</b>		
Ausgangsspannung	12VDC	24VDC
max. Ausgangsstrom	1,25A	0,63A
Leistung	15,00W	
Spannungseinstellbereich	10,50 - 13,00VDC	21,00 - 27,00 VDC
<b>INPUT</b>		
Spannungsbereich	180 ÷ 264VAC	
Frequenzbereich	47 ÷ 63Hz	
Effizienz	82%	83%
Einschaltstrom	22A / 230VAC (250 µs)	
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C	
Maße (L x B x H)	25 x 92,5 x 56 mm (B x H x T)	
Gewicht	ca. 80g	
Artikelnummer	100656	100655

Alle Preise zzgl. Mehrwertsteuer und gültig ab 01. Juli 2021

**Produktvarianten**

Netzteil-Typ	E4S-RPS-12V-30W	E4S-RPS-24V-30W
<b>OUTPUT</b>		
Ausgangsspannung	12VDC	24VDC
max. Ausgangsstrom	2,50A	1,25A
Leistung	30,00W	
Spannungseinstellbereich	10,80 - 13,60VDC	21,60 - 28,50 VDC
<b>INPUT</b>		
Spannungsbereich	180 ÷ 264VAC	
Frequenzbereich	47 ÷ 63Hz	
Effizienz	84%	85%
Einschaltstrom	40A / 230VAC (250 µs)	
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C	
Maße (L x B x H)	62,5 x 92,5 x 56 mm (B x H x T)	
Gewicht	ca. 170	
Artikelnummer	100648	100647

Alle Preise zzgl. Mehrwertsteuer und gültig ab 01. Juli 2021



**Produktvarianten**

Netzteil-Typ	E4S-RPS-12V-60W	E4S-RPS-24V-60W
<b>OUTPUT</b>		
Ausgangsspannung	12VDC	24VDC
max. Ausgangsstrom	5,00A	2,55A
Leistung	60,00W	
Spannungseinstellbereich	10,70 - 13,50VDC	22,00 - 28,50 VDC
<b>INPUT</b>		
Spannungsbereich	180 ÷ 264VAC	
Frequenzbereich	47 ÷ 63Hz	
Effizienz	84%	87%
Einschaltstrom	40A / 230VAC (250 µs)	
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C	
Maße (L x B x H)	78 x 92,5 x 56 mm (B x H x T)	
Gewicht	ca. 220	
Artikelnummer	100649	100665

Alle Preise zzgl. Mehrwertsteuer und gültig ab 01. Juli 2021



**Produktvarianten**

Netzteil-Typ	E4S-RPS-12V-100W	E4S-RPS-24V-100W
<b>OUTPUT</b>		
Ausgangsspannung	12VDC	24VDC
max. Ausgangsstrom	8,30A	4,15A
Leistung	99,6W	
Spannungseinstellbereich	10,80 - 13,80VDC	21,60 - 28,00 VDC
<b>INPUT</b>		
Spannungsbereich	180 ÷ 264VAC	
Frequenzbereich	47 ÷ 63Hz	
Effizienz	87%	88%
Einschaltstrom	40A / 230VAC (250 µs)	
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C	
Maße (L x B x H)	100 x 92,5 x 56 mm (B x H x T)	
Gewicht	ca. 300	
Artikelnummer	100650	100651

Alle Preise zzgl. Mehrwertsteuer und gültig ab 01. Juli 2021

