

24 Volt LED-Netzteile

Diese Netzteile werden zur Spannungsversorgung von LED-Komponenten verwendet.

Produktvarianten

Netzteil-Typ	E4S-PS-24V-20W	E4S-PS-24V-50W	E4S-PS-24V-75W
OUTPUT			
Ausgangsspannung	24VDC	24VDC	24VDC
max. Ausgangsstrom	0,84A	2,08A	3,13A
Leistung	20,16W	49,92W	75,12W
INPUT			
Spannungsbereich	180 ÷ 264VAC	180 ÷ 264VAC	180 ÷ 264VAC
Frequenzbereich	47 ÷ 63Hz	47 ÷ 63Hz	47 ÷ 63 Hz
Effizienz	85%	85%	85%
Einschaltstrom	50A / 230VAC (25°C)	60A / 230VAC (25°C)	75A / 230VAC (25°C)
Temperaturbereich	-20°C bis +45°C	-20°C bis +45°C	-20°C bis +45°C
Maße (L x B x H)	103 x 35,5 x 16,5mm	160 x 58 x 18mm	170 x 44,5 x 28,5mm
Gewicht	0,06kg	0,16kg	0,25kg
Artikelnummer	100663	100664	100670

Produktvarianten

Netzteil-Typ	E4S-PS-24V-150W	E4S-PS-24V-200W	E4S-PS-24V-320W
OUTPUT			
Ausgangsspannung	24VDC	24VDC	24VDC
max. Ausgangsstrom	6,25A	8,33A	13,3A
Leistung	150,00W	199,92W	319,20W
INPUT			
Spannungsbereich	200 ÷ 240VAC	180 ÷ 264VAC	200 ÷ 240VAC
Frequenzbereich	47 ÷ 63Hz	47 ÷ 63Hz	47 ÷ 63Hz
Effizienz	90%	93%	90%
Einschaltstrom	75A / 230VAC(25°C)	75A / 230VAC (25°C)	75A / 230VAC (25°C)
Temperaturbereich	-20°C bis +45°C	-20°C bis +45°C	-20°C bis +45°C
Maße (L x B x H)	179,4 x 62,5 x 30,6mm	195 x 67 x 31,5mm	215 x 77,5 x 35mm
Gewicht	0,42kg	0,5kg	0,86kg
Artikelnummer	100657	100668	100653