



Allgemeine Informationen | general information und technische Eigenschaften | and technical characteristics

Eingangsspannung input voltage:	88-264V AC - 50-66Hz (150W 115/230V AC)
Einsatztemperatur operating temperature:	-20°C - +70°C
Anschlüsse connections:	Schraubklemmen screw terminals
Gehäuse housing:	Metall metal
DC Anpassungsbereich DC adjustment range:	± 10% über Potentiometer ±10% by potential meter

Artikelnummer part number	Ausgangsspannung output voltage	Ausgangsleistung output power	Abmessungen dimensions	Gewicht weight
044-0015-12	12V DC	15W - 1,3A	62,5 x 51 x 28mm	139g
044-0025-12	12V DC	25W - 2,1A	78 x 51 x 28mm	217g
044-0050-12	12V DC	50W - 4,2A	99 x 97 x 36mm	433g
044-0100-12-001	12V DC	100W - 8,5A	159 x 97 x 38mm	642g
044-0150-12-001	12V DC	150W - 12,5A	199 x 98 x 38mm	770g
044-0015-24	24V DC	15W - 0,625A	62,5 x 51 x 28mm	139g
044-0025-24	24V DC	25W - 1,1A	78 x 51 x 28mm	217g
044-0050-24	24V DC	50W - 2,2A	99 x 97 x 36mm	433g
044-0100-24-001	24V DC	100W - 4,5A	159 x 97 x 38mm	642g
044-0150-24-001	24V DC	150W - 6,5A	199 x 98 x 38mm	770g

Schutzvorkehrungen | protections

Kurzschlusschutz | short circuit protection
 Überlastschutz | over load protection
 Überspannungsschutz | over voltage protection
 Übertemperaturschutz | over temperature protection

Prüfungen/Zertifikate | approvals/certificates

CE, ROHS, UL60950-1, TUV EN60950-1, EN55022 class B, EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, ENV50204, EN61000-6-2

Zubehör | accessories

DC-Anschlusskabel | DC Connection Cable:
 500mm - 051-0500-01-100
 1000mm - 051-1000-01-100
 AC-Anschlusskabel | AC Connection Cable:
 1800mm - 050-1800-EU-301