

- Pistotulppamalli
- Jatkuva reguloitu lähtöjännite
- Kaksoiseristetty rakenne
- Kompakti rakenne
- Johto varustettu 2,1/5,5 DC-liittimellä, - keskellä, muut liitinvaihtoehdot kysyttäessä
- Hyväksynyt: FI, S, N, D
- Plug-in unit
- Continuous stabilised output voltage
- Double insulated
- Compact housing
- Cord with 2,1/5,5mm DC-plug, - inside, other plugs upon request
- Approvals: FI, S, N, D



Tekniset tiedot

Tulojännite:
Lähtöjännite:
Maks. antoteho:
Rippeli:
Eristysluokka:
Sähköiset turvanormit:
EMC standardit
• Emissio:
• Immunity:
Lähdön liitäntä
• DC-johto 1.8m liittimellä:
Mitat ilman verkkoliitintä (PxLxK):
Paino:

Technical specifications

Input voltage: 230 VAC +6/-10%, 50Hz
Output voltage: 5, 9, 12, 24 VDC (See table below)
Max. output power: 3 W
Ripple: < 100 mV p-p
Insulation class: II
Electrical safety standard: EN 60950
EMC standards
• Emission: EN 50081-1
• Immunity: EN 50082-1
Output terminals
• Cord 1.8m with plug: 2,1/5,5 mm DC plug
Dimensions without plug (LxWxH): 70 x 40 x 51 mm
Weight: 266 g

Jännite (VDC) Voltage (VDC)	Virta (mA) Current (mA)	Maks. teho (W) Max. power (W)
5	300	1,5
9	300	2,7
12	250	3,0
24	100	2,4

Muut jänniteversiot kysyttäessä
Other voltage versions upon request

Muut liitin versiot kysyttäessä
Other DC plugs upon request