



Convertitore tensione - corrente

Specifiche tecniche

Tensione di alimentazione AC	8-32Vac
Tensione di alimentazione DC	8-45Vdc
Frequenza di alimentazione	0-60Hz
Corrente di alimentazione	50mA
Fattore di potenza	> 0,5C
Massima corrente di uscita	350mA
Tensione di uscita	3-16V
Massima tensione a vuoto	20V
Potenza di uscita	5.6W
Temp. Ambiente massima Ta	-10÷50°C
Temperatura massima sul punto Tc	65°C
Peso	0,04Kg

- Dimensioni contenute
- Ampio range di tensione in ingresso
- Contenitore impregnato in resina per l'utilizzo anche in ambienti gravosi
- Protezioni in ingresso: anti-inversione, sovratensione
- Protezioni in uscita: cortocircuito, circuito aperto
- Elevato rendimento con minima dispersione di calore ed assoluta affidabilità nel tempo
- Connessioni elettriche mediante cavi terminanti con ferrula

Current – voltage converter

Technical specifications

Main voltage AC	8-32Vac
Main voltage DC	8-45Vdc
Main frequency	0-60Hz
Main current	50mA
Power factor	> 0,5C
Max output current	350mA
Output voltage	3-16V
Max output voltage	20V
Output power	5.6W
Ambient temperature Ta	-10÷50°C
Max case temperature on Tc	65°C
Weight	0,04Kg

- Compact size
- Wide range of voltage input
- Resined for use even in harsh environments Input protections: reverse polarity, surge
- Output protections: short circuit, open circuit
- High efficiency and absolute reliability
- Electrical connections via cables terminated with ferrule