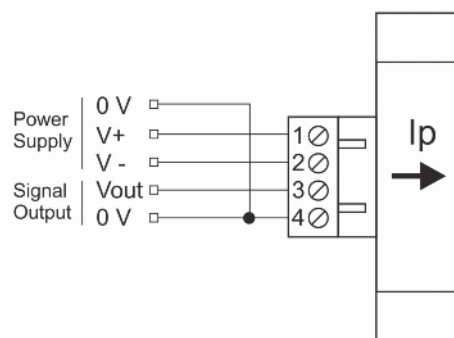


Műszaki adatok

- Méréstartomány: QI-HSC-50: 50 A AC/DC
QI-HSC-100: 101 A AC/DC
- Tép feszültség: $\pm 12 \dots 15$ V dc
- Működési frekvencia tartomány: DC... 20 kHz
- Terhelő ellenállás: Min 10 kOhm
- Fogyasztás 15 V DC táplálásnál: 25mA
- Feszültség kimenet
- Névleges $I_p = 0$ áramnál: ± 25 mV
- Névleges I_{pn} áramnál: ± 4 V $\pm 1\%$
- Pontosság: $\pm 1\%$
- Linearitás: $< 1\%$
- Hőmérsékleti együttható: ± 1 mV/°C
- Válaszidő 0...90%: 10 μ s
- Szigetelési feszültség a primer és kimenet között: 3 kV
- Működési hőmérséklet: $-25 \dots 85^\circ\text{C}$
- Tárolási hőmérséklet: $-40 \dots 100^\circ\text{C}$
- Csatlakozás: Leválsztható csatlakozó 0,2... 2,5 mm² kábelhez
- Súly: 80 g



Átviteli karakterisztika

