

MŰSZAKI ADATOK

- Méréstartomány: 1... 1000 A DC
- Kimenőjel: max. 1 V DC
- Áttétel: 1 mV/A
- Pontosság 25°C-on: $\pm(1\% \text{ MÉ} + 0,5 \text{ A})$
- Frekvencia tartomány: DC, 20kHz (-1dB)
- Külső terhelés: $>10 \text{ k}\Omega$
- Kézi nullázás
- Védelem diódákkal
- Szennyezési fokozat: 2
- Érintésvédelem: IEC/EN61010-1 szerint
- Kettős szigetelés
- Vizsgálófeszültség: 5,5 kV 50Hz 1 perc
- Működési hőmérséklet: 0... 50°C
- Túlfeszültség kategória: CAT III 600V
- Táplálás: 9V alkáli telep, IEC 6F22
- Telep töltöttségi szint ellenőrzése LED-del
- Pofanyílás: $\varnothing 52\text{mm}$ -es kábelhez
- Méretek / súly: 213x 85x24 mm / 600 g (teleppel)
- Kimenet: Hypertac csatlakozó, 2 m hosszú árnyékolt kábel (FM2R)



Rövidítés:

MÉ= mért értékre vonatkoztatva