



MŰSZAKI ADATOK

- Méréstartomány: 0.01A ... 10A DC; 0.1A... 100A DC
- Max kimenő jel: 1 V DC
- Áttétel: 100 mV/A (10 A); 10 mV/A (100 A)
- Pontosság (25°C-on): $\pm(1\% \text{ M}\ddot{\text{E}} + 3 \text{ mA})$ (10 A)
 $\pm(1\% \text{ M}\ddot{\text{E}} + 30 \text{ mA})$ (100 A)
- Külső terhelés: $> 10 \text{ k}\Omega$ és $\leq 100 \text{ pF}$
- Működési hőmérséklet: 0... 50°C
- Tárolási hőmérséklet: -25... 85°C
- Túlfeszültség kategória: CAT III 300V a földhöz képest
- Táplálás: 1x9V alkáli telep, 6F22 MN1604 típus
- Telep élettartam: 48 óra folytonos üzem
- Befogható kábelátmérő: max. 32 mm
- Méretek: 200x74x15 mm
- Súly (teleppel): 300 g
- Kimeneti csatlakozó: Hypertac csatlakozó, kábelhossz 2 m
- Szennyezési fokozat: 2
- Biztonság: IEC/EN61010-1
- Egyéb vonatkozó szabványok: EMC 2004/108/CE Directive, CE jel, LVD 2006/95/CE Directive

FUNKCIÓK

- Kézi méréshatár váltás
- Kézi nullázás
- Külső táplálási lehetőség
- Telep kimerült állapotának jelzése

Készülékkel szállítva: használati útmutató, telep