

- Megfelel a VDE 0701/0702 és VDE 0751 előírásainak
- LED-ek a határértékekre
- Nagy mérési pontosság
- Gyors PLL-vezérelt LCD-kijelzés
- Kicsi, könnyű, egyszerűen kezelhető, olcsó

- Védővezetékellenállás
- Szigetelési ellenállás
- Védővezető áram
- Helyettesítő szivárgóáram
- Érintési áram



Műszaki adatok:

Funkció	Mérési tartományok	Pontosság	Üresenjárési feszültség
Védővezeték ellenállás	0,00 – 19,99 Ω	2,5 % \pm 2 d	20 V AC
Szigetelési ellenállás	0 – 19,99 M Ω		650 V DC max.
Szivárgó áram	0,00 – 19,99 mA		230 V AC max.
Védővezeték áram	0,000 – 1,999 mA 2,00-19,99 mA		Ri=1 k Ω

Általános adatok:

Kijelzés	LCD-kijelző gyors PLL vezérelt + 3 LED a határértékeknek
Méret	100 x 195 x 40 mm
Tömeg	500 g (vezetékek nélkül)
RS232 interfész	Soros, Forma: 2400 N, 8, 1 Csatlakozó: jack (2 pol.), 3,5 mm
Áramellátás	Hálózati csatlakozás 230 V AC/50 Hz fogyasztás: 10 VA A készülékbe van fixen szerelve: hálózati kábel Schuko-dugasszal a mérőműszer csatlakoztatásához, kábel krokodilcsipesszel a védővezetékellenállás méréséhez.

Szállítva: védőborítóval, 1 készlet mérőkábellel, tapintócsúccsal, krokodilcsipesszel

Rendelhető tartozékok:

- szoftver Ultra 0751