

F 11N



Multimetr F 11N

Charakteristika

- Klešťový multimetr pro provozní měření
- Měření **střídavých proudů až do 700 A (1000 Ašp)**
- Maximální průměr měřeného vodiče **42 mm**
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí a odporu
- Funkce DATA HOLD, MAX
- Optický a akustický **test propojení** a test diod
- Indikace životnosti baterie
- Automatická volba rozsahu
- Auto OFF

Technická data

Zobrazení

LCD: 3 3/4 místný, 4 000 digitů

Měření

Střídavý proud: 100 mA ... 700 A
±(2,5% z č.h. + 5 dig.)

Stejnoseměrné napětí: 100 mV ... 600 V
±(1,0% z č.h. + 2 dig.)

Střídavé napětí: 100 mV ... 600 V
±(1,5% z č.h. + 3 dig.)

Vstupní impedance: 1 MΩ

Kmitočtový rozsah: 45 ... 450 Hz

Odpor: 0,1 Ω ... 4 kΩ
±(1,0% z č.h. + 5 dig.)

Test propojení: < 40 Ω

Napájení: 1x 9 V, IEC 6LR61

Elektrická bezpečnost: ČSN EN 61010 - CAT III /600 V - 2

Hmotnost/rozměry: 600 g/254 x 97 x 46 mm

Údaje pro objednávku:

Klešťový multimetr F 11N P01.1207.51C
Přenosné pouzdro P01.1017.96
Měřicí šňůry, krokosvorky, apod. na dotaz

Součást dodávky:

Klešťový multimetr F 11N 1 ks
Měřicí vodiče 2 ks
Baterie 9 V, IEC 6LR61 1 ks
Návod 1 ks