MASTECH MS 2301

Meranie zemných odporov bez rozpojenia zemniča 0,001 Ohm až 1200Ohm, automatické rozsahy Kliešte 45 x 32 mm, 3 ks kalibračných slučiek v cene

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Meranie zemného odporu:

rozsah:	rozlíšenie:	presnosť:
0,01 - 0,999 Ohm	0,001 Ohm	+/- (1,5 % + 0,05 Ohm)
1 - 9,99 Ohm	0,01 Ohm	+/- (1,5 % + 0,1 Ohm)
10 - 99,9 Ohm	0,1 Ohm	+/- (2,0 % + 0,3 Ohm)
100 - 199,9 Ohm	1 Ohm	+/- (3,0 % + 1,0 Ohm)
200 - 400 Ohm	5 Ohm	+/- (6,0 % + 5 Ohm)
400 - 600 Ohm	10 Ohm	+/- (10,0 % + 10 Ohm)
600 - 1500 Ohm		

Meranie striedavého prúdu RMS:

rozsah:	rozlíšenie:	presnosť:
100 mA	0,1 mA	+/- (2,5 % + 1 mA)
300 mA	0,3 mA	+/- (2,5 % + 2 mA)
1A	1 mA	+/- (2,5 % + 3 mA)
3 A	3 mA	+/- (2,5 % + 30 mA)
10 A	10 mA	+/- (2,5 % + 30 mA)
30 A	30 mA	+/- (2,5 % + 50 mA)

Špecifikácia:

indikácia otvorených klieští automatické nastavovanie rozsahov meranie skutočnej efektívnej hodnoty: priemer klieští: nastavenie prahovej hodnoty odporu: displej:

pamäť: napájanie: True RMS 45 x 32 mm 1 až 100 Ohm LCD 3 3/4 digit 99 hodnôt

6 x 1,2 NiCd, príp. 9 V alkalická batéria

Meranie zemných odporov pomocou sond





PU 183 METRA

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Meranie zemného odporu: rozsah:

meracia frekvencia: meracie napätie: presnosť:

Meranie špecifického zemného odporu

Špecifikácia:

napájanie: rozmery: hmotnosť: Rozsah dodávky:

kožená krabica, bez meracích káblov a sond

20 Ohm, merací prúd 10 mA

200 Ohm, merací prúd 1 mA 2 kOhm, merací prúd 0,1 mA 128 Hz 30 V_{EF} +/-(2 % + 2)

8 x R6, NiCd akumulátory 120 x 232 x 57 mm 0,5 kg (aj s baterkami)





QU 190.1 (kufor pre PU 190, PU 182.1, PU 183, ZDA 21, ZDA 31) ZDA 21 (dobíjací zdroj pre PU 183, PU 186) PD 183 (sondy a káble k PU 183):

obsahuje: meracie káble na cievkach (3 m - 2 ks, 25 m - 2 ks, 40 m - 1 ks), meracie sondy 4 ks, klúč a taška.



