

NADTOKOVNA ZAŠČITA ne sme biti več problem

Učinkovito preizkusite in nastavite:

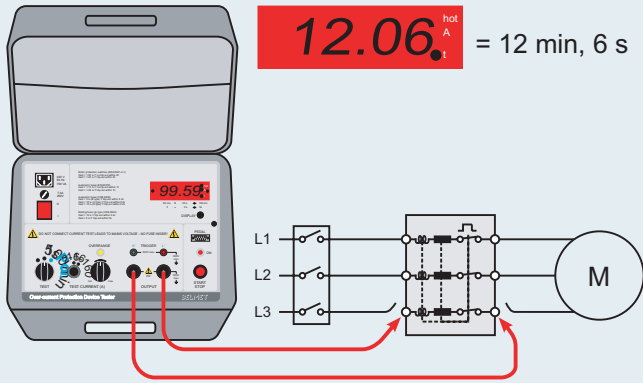
- motorska zaščitna stikala
- bimetalne releje
- inštalacijske odklopnike
- tarifne odklopnike
- taljive varovalke
- tokovne transformatorje



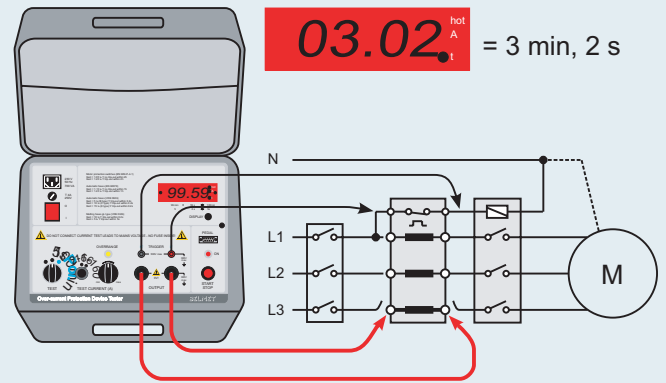
OverCurrent Protection - Tester

prenosni instrument za kontrolo in optimalne nastavitve elementov nadtokovne zaščite

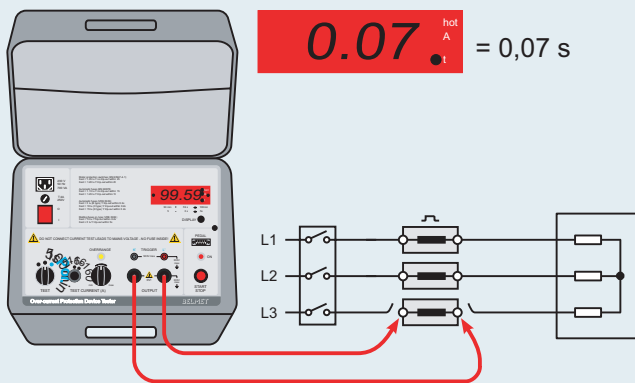
Izklopni čas motorskega zaščitnega stikala



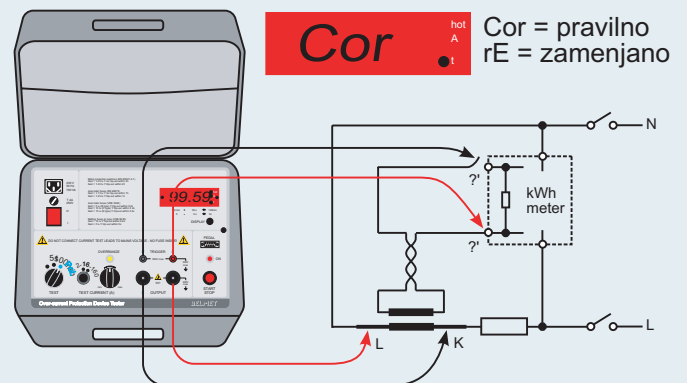
Izklopni čas bimetalnega releja



Izklopni čas inštalacijskega odklopnika



Polariteta tokovnega transformatorja



Funkcija "nadtokovna zaščita"

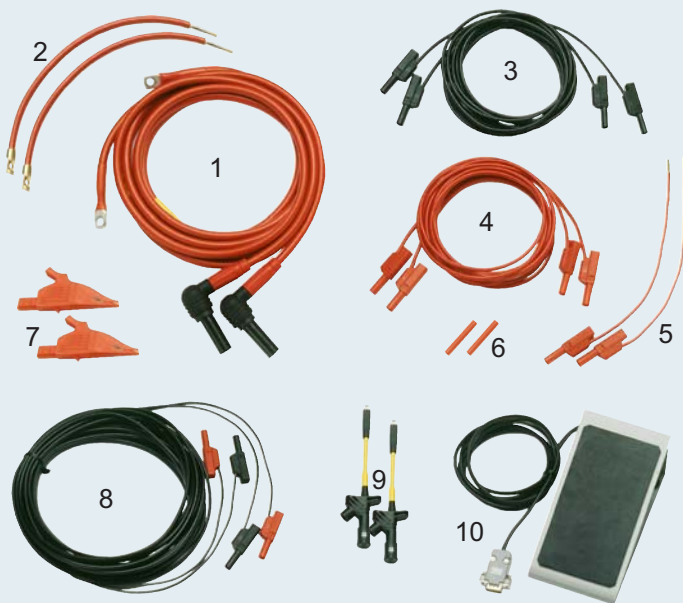
Območje I_{test} 2 A - 160 A
 Nastavljivost I_{test} 0,1 A (2 A - 16 A) ali 1 A (16 A - 160 A)
 Vzdrževanje I_{test} avtomatsko
 Točnost I_{test} +/- (5% nast. vrednosti + 0,5 A)
 Oblika I_{test} AC, nesinusna (triak stikalo)
 Maksimalna U_{test} 5,5 V / 50 Hz
 Območje t_{izk} 0 - 5 s (loč. 0,01 s) ali 0 - 100 min (loč. 1 s)
 Točnost t_{izk} .. +/- 0,03 s (obm. 5 s) ali +/- 1 s (obm. 100 min)

Funkcija "polariteta tokovnega transformatorja"

Testni tok impulz (ca. 3 ms / 15 A_{eff})
 Rezultat Cor (Correct - polariteta pravilna)
 rE (Reversed - polariteta zamenjana)

Splošno

Napajanje 230 V / 50 Hz, 700 VA maks.
 Prikazalnik 3 1/2 digitni, rdeči LED, h=20 mm
 Dimenzije 345 x 170 x 260 mm
 Teža ca. 6 kg (brez pribora), 9 kg (s serijskim priborom)



Specifikacija dobave

Standardni pribor

1 - par testnih vezi 16 mm², 2 m, rdeča, do 160 A
 2 - par testnih adapterjev .. 16 mm², 0,2 m, rdeča, do 160 A
 3 - par testnih vezi 2,5 mm², 2 m, črna, do 30 A
 4 - par testnih vezi 2,5 mm², 2 m, rdeča, do 30 A
 5 - par testnih adapterjev .. 2,5 mm², 0,2 m, rdeča, do 30 A
 6 - par spojki fi 4 mm za bananske priključke, do 30 A
 7 - par krokodilov rdeča, do 30 A omrežni priključni kabel

Opcijski pribor

8 - kabel za polariteto, 10 m
 9 - varnostna krokodil sponka, 16 A
 10 - start / stop pedal, 2 m