

EN

FC 20

voltage tester



It shows the presence of 200-250 V~ 50 Hz alternating voltage with direct metallic contact, with glimm indicator bulb when touching the button at the end of it. Only applicable in this range! Touch the flat head firmly to the point to be measured.

**ATTENTION!** Risk of electric shock! Only for trained professionals! Do not use above 250 V~ voltage! Before each use, make sure it is working and free from damage. You can test it by touching it to point in known to be under voltage. Do not touch it with wet hands! Can only be used and stored under completely dry conditions! Repeat all measurements several times! Its operation may be affected by external conditions and circuit characteristics! Due to the operating principle, the result is informative only. If the lamp is off, the measured point may be under approx. 200 V~ voltage and is life threatening! The voltage range is only nominal, not accurate! Reading and operating uncertainties can only be caused by strong external light, insulated ladder, floor or faultily grounded electric network or circuit. The screwdriver head can only be used for voltage testing, it is forbidden to repair appliances under voltage with it! This is not an insulated professional screwdriver! Storage and safe use only between 5...50 °Celsius! It is forbidden to use it in case of any damage or operational uncertainty!

H

FC 20



fáziskereső

Közvetlen fémes kontaktussal, glimm jelző izzóval mutatja a 200-250 V~ 50 Hz váltakozó feszültség jelenlétéit a végén lévő gomb megérintésekor. Kizárolag ebben a tartományban alkalmazható! A lapos fejet érintse erősen a mérőendő ponthoz.

**FIGYELEM!** Áramütésveszély! Csak képzett szakembereknek! Tilos 250 V~ feszültség felett alkalmazni! minden használattól előtt ellenőrizze, hogy működöképes és sérülésemmentes-e! Tesztelheti egy ismertet feszültség alatt álló ponthoz érintve. Tilos nedves kézzel megérinteni! Kizárolag teljesen száraz körülmenyek között alkalmazható és tárolható! minden mérőt ismételjen meg többször! A működését befolyásolhatják külső körülmenyek és áramkör sajátosságok. A működési elvből adódóan az eredmény csak tájékoztató jellegű. Ha a lámpa nem világít, a mért pont lehet kb. 200 V~ feszültség alatti és életveszélyes! A feszültség-tartomány csak névleges, nem pontos! Leolvassási és működési bizonytalanságot okozhat erős külső fény, szigetelt létra, padló vagy hibásan földelt hálózat, illetve áramkör. A csavarhúzó fej csak feszültség tesztelésére használható, tilos feszültség alatti berendezéseket szerelni vele! Ez nem egy szigetelt professzionális csavarhúzó! Tárolás és biztonságos használat csak 5...50 °Celsius között! Bármely sérülés vagy működési bizonytalanság esetén tilos használni!

Gyártó: SOMOGYI ELEKTRONIC®

H - 9027 Győr, Gesztenyefá u. 3.

www.somogyi.hu • Származási hely: Kína



SK

FC 20

skúšačka fáz

S priamym kovovým kontaktom, po dotknutí spínača na konci skúšačky prítomnosť 200-250 V~

50 Hz striedavého napätiu označuje kontrola s glim žiarovkou. Skúšačka je použiteľná výlučne v tomto rozsahu! Plochú hlavicu pritlačte k bodu merania.

**Pozor!** NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRUDOM! IBA PRE ODBORNÍKOV! Zákaz používať nad 250 V~ napätiom! Pred každým používaním skontrolujte prevádzkyschopnosť a nepoškodenosť prístroja! Otestujte priložením k jednému bodu so známym napätiom. Nedotýkajte sa prístroja mokrou rukou! Používajte a skladujte výlučne v suchom prostredí! Všetky merania zopakujte viackrát! Prevádzku prístroja môžu ovplyvniť externé podmienky a špecifikácie elektrického obvodu. Výsledok je iba informačného charakteru. Keď svietidlo nesvetí, meraný bod môže byť pod cca. 200 V~ a je životnebezpečný! Rozsah napäcia je iba menovitý, nie je presný! Silné externé svetlo, izolovaný rebrík, podlaha alebo nesprávne izolovaná uzemnená sieť, resp. elektrický obvod môže spôsobiť neistú prevádzku a nepresný výsledok. Hlavice môžete použiť iba na testovanie napäcia, nepoužívajte na montáž zariadení pod napätiom! Tento výrobok nie je izolovaný profesionálny skrutkovač! Skladovanie a bezpečné používanie medzi 5...50 °C! Zákaz používať v prípade akéhokoľvek poškodenia alebo poruchy!

Distribútor: SOMOGYI ELEKTRONIC SLOVENSKO s.r.o.

Gútsky rad 3, 945 01 Komárno, SK

Tel.: +421/0 35 7902400 • www.somogyi.sk

Krajina pôvodu: Čína

RO

FC 20

tester tensiune



Afisează prezența curentului alternativ de 200-250 V~ 50 Hz prin contact metalic direct și bec semnalizare glimm la atingerea butonului aflat la capăt. Se aplică numai în acest interval! Atingeți capul plat cu fermitate până la punctul de măsurat.

**ATENȚIE!** Pericol de electrocutare! Numai pentru specialiști cu pregătire! Este interzisă utilizarea peste 250 V~! Înainte de fiecare utilizare verifică dacă dispozitivul este funcțional și fără deteriorare! Puteti testa acest lucru atingând un punct unde sigur este tensiune. Este interzisă atingerea cu mâinile umede! Poate fi folosit și depozitat numai într-un loc complet uscat! Repetați toate măsurările de mai multe ori! Funcționarea poate fi afectată de condiții extreme și de caracteristicile circuitului. Datorită principiului de funcționare, rezultatul este doar cu caracter informativ. Dacă lampa nu luminează, punctul măsurat poate fi sub cca. 200 V~ și poate fi în pericol viață! Intervalul de tensiune este doar nominal, nu este exact! Poate provoca incertitudine de cître și de funcționare lumină puternică extermină, scăra izolață, podea sau retea cu împământare eronată sau circuit electric. Capul de surubelnită poate fi folosit numai pentru testarea tensiunii, cu acest dispozitiv este interzisă instalarea echipamentelor aflate sub tensiune! Aceasta nu este o surubelnită izolată profesională! Depozitare și utilizare în condiții de siguranță numai între 5...50 °Celsius! Este interzisă utilizarea în caz de orice deteriorare sau incertitudine operațională!

Distribuitor: S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.

J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195 Cluj-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2, Cod poștal: 400337 • Tel.: +40 264 406 488 • Fax: +40 264 406 489  
www.somogyi.ro • Tara de origine: China



SRB MNE

FC 20

## ispitivač faze

Direktnim metalnim kontaktom, glim sijalicom prikazuje prisustvo naizmeničnog napona 200-250 V~

V~ 50 Hz kada se prstom dodirne metalni kraj na dršci ispitivača. Upotrebljivo isključivo u ovom naponskom obsegu! Pljosnati kraj ispitivača čvrsto prislonite na merenu tačku a drugu stranu ispitivača dodirnite prstom. PAŽNJA! Opasnost od strujnog udara! Samo za stručna lica! Zabranjena upotreba iznad napona 250 V~! Pre svake upotrebe provjerite da li ispitivač radi i da nije slučajno oštećen! Moguće je testirati prisustvo napona u jednom poznatom strujnom krugu. Zabranjeno je korišćenje vlažnim, mokrim rukama! Isključivo se sme koristiti i skladištiti u potpuno suvim uslovima! Svako ispitivanje ponovite više puta! Na preciznost ispitivanja mogu da utiču spoljni uticaji i osobine ispitivanog strujnog kruga. Iz razloga samog sistema ispitivanja rezultati ispitivanja su samo informativnog karaktera. Ukoliko lampica ne svetli, napon može biti ispod oko 200 V~ što je opasno po život! Naponski obseg je samo nominalni obseg i nije tačan! Na neizvesnost očitavanja mogu da utiču jaka svetlost, izolovane merdevine, pod, pogrešno ozemljeni strujni krug. Pljosnati kraj odvijača služi samo za ispitivanje, zabranjeno je korišćenje za zavrtanje šarafa u strujnim krovima pod naponom! Ovo nije jedan profesionalni izolovani odvijač! Bezbedno skladištenje i upotreba samo u temperaturnom obsegu 5...50 °C! U slučaju bilo kakvog oštećenja ili nepravilnog rada zabranjena je dalja prodaja!

Uvoznik za SRB: ELEMENTA d.o.o. • Jovana Mikića 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel: +381(0)24 686 270  
www.elementa.rs • Žemlja uvoza: Mađarska  
Zemlja porekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.



SLO

## preiskuševalec napetosti

Z direktnimkovinskim kontaktom, s sijajno luču prikazuje prisutnost izmenične napetosti 200-250 V~ 50 Hz, ko se s prstom dotakne kovinski konec na držala pregleđnika. Uporabno izključivo v tem napetostnem obsegu! Ploščati konec pregleđnika čvrsto prislonite na merjeno točko, a druge strani pregleđnika se dotaknite s prstom.

POZOR! Nevarnost električnega udara! Samo za strokovno usposobljene osebe! Prepovedana uporaba nad napetostjo 250 V~! Pred vsako uporabo preverite ali pregleđnik deluje in da ni slučajno poškodovan! Moguće je testirati prisutnost napetosti v enem poznam električnem krogu. Prepovedana je uporaba z vlažnimi, mokrimi rokami! Uporabljati in shranjevali se sme izključno v popolno suhih pogojih! Vsako testiranje ponovite večkrat! Na natančnost testiranja lahko vplivajo zunanjii vplivi in lastnosti testiranega električnega kroga. Iz razloga samega sistema testiranja so lahko rezultati samo informativnega karakterja. V kolikor lučka ne sveti, je napetost lahko pod okoli 200 V~, kar je smrtno nevarno! Napetostni obseg je samo nominalni obseg in ni točen! Na negotovost odčitavanja lahko vplivajo močna svetloba, izolirane leste, tla, napačno ozemljjen električni krog. Ploščati konec pregleđnika služi samo za testiranje, prepovedano ga je uporabljati za priviranje vijakov v električnih krogih pod napetostjo! To ni profesionalni izolirani izvijač! Varno shranjevanje in uporaba samo v temperaturnem obsegu 5...50 °C! V primeru kakršne koli poškodbe ali nepravilnega delovanja je prepovedana nadaljnja uporaba!

Distributer za SLO: ELEMENTA ELEKTRONIKA d.o.o.

Cesta zmage 13A, 2000 Maribor • Tel.: 05 917 83 22, Fax: 08 386 23 64 • Mail: office@elementa-e.si  
www.elementa-e.si • Država porekla: Kitajska

CZ

FC 20

## zkoušečka fázi



S přímým kovovým kontaktem, po dotčení se spínače na konci zkoušecky přítomnost 200-250 V~ 50 Hz střídavého napěti signalizuje kontrolka s Glüm žárovkou. Zkoušečka je použitelná výhradně v tomto rozsahu! Plochou hlavicí přitlačte k bodu měření.

POZOR! NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRODEDEM! POUZE PRO ODBORNÍKY! Zákaz používat nad 250 V~ napětím! Před každým použitím zkонтrolujte provozuschopnost a nepoškozenost přístroje! Otestujte přiložením k jednomu bodu s neznámým napětím. Nedotýkejte se přístroje mokrou rukou! Používejte a skladujte výhradně v suchém prostředí! Všechna měření opakujte vícekrát! Provoz přístroje mohou ovlivnit externí podmínky a specifikace elektrického obvodu. Výsledek je pouze informačního charakteru. Když svítílna nesvítí, měřený bod může být pod cca. 200 V~ a je životu nebezpečný! Rozsah napětí je pouze jmenovitý, není přesný! Silné exteri světlo, izolovaný žebřík, podlaha nebo nesprávně izolovaná uměnná síť, resp. elektrický obvod může způsobit nepřesný provoz a odečítání výsledku. Hlavici můžete použít pouze pro testování napětí, nepoužívejte na montáž zařízení pod napětím! Tento výrobek není izolovaný profesionální šroubovák! Skladování a bezpečné používání mezi 5 ... 50 °C! Zákaz používat v případě jakéhokoliv poškození nebo poruchy!

HR BIH

## ispitivač faze



Pokazuje prisutnost 200-250 V ~ 50 Hz izmeničnog napona s izravnim metalnim kontaktom, uključuje se indikatorska glimm žaruljica. Primjenjuje se u ovom rasponu! Dodimite ravnu glavu čvrsto do točke koja se mjeri. PAŽNJA! Opasnost od strujnog udara! Samo za stručna lica! Nemojte koristiti napon preko 250 V~! Prije svake upotrebe provjerite da li radi i da nema oštećenja. Možete testirati prisustvo napona u jednom poznatom strujnom krugu. Nemojte ga dodirivati mokrim rukama! Može se koristiti i pohraniti samo pod potpuno suhim uvjetima! Ponovite sva mjerena nekoliko puta! Može utjecati na njegov rad vanjski uvjeti i karakteristike strujnog kruga! Zbog principa rada, rezultat je samo informativan. Ako je žaruljica isključena, izmjerena točka može biti ispod cca. Napon od 200 V~ je opasan po život! Raspon napona je samo nominalan, nije točan! Čitanje i nesigurnosti u radu mogu biti samo uzrokovane jakim svjetlosti, izolirane leste, pod ili pogrešno ozemljjen strujni krug. Vrh ispitivača se može koristiti samo za ispitivanje napona, to jest zabranjeno je popravljanje ureaja pod naponom! Ovo nije izolirani profesionalni odvijač! Skladištenje i sigurno korišćenje samo izmeu 5 ... 50 °C! Zabranjeno je ga koristiti u slučaju bilo kakve stete ili operativne nesigurnosti!

Uvoznik za BIH: DIGITALIS d.o.o. M.Spahe 2A/30, 72290 Novi Travnik, BiH • Tel: +387 61 095 095

Zemlja porijekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.

Uvoznik za HR: ZED d.o.o. Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska • Tel: +385 1 2006 148

Zemlja porijekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.