

Bezdotykový optický i akustický indikátor střídavého napětí S-750

Bezkontaktní zkoušečka střídavého napětí je jednoduchá kontrola přítomnosti napětí na fázovém vodiči. Zkoušečka umožňuje regulaci citlivosti v závislosti na vzdálenosti testovaného vodiče od hrotu zkoušečky S-750.

Tlačítko TEST umožní provedení testu svitu diod LED a nastavení hlasitosti akustické signalizace.

Zkoušečkou můžete otestovat:

- přítomnost síťového napětí AC
- určení vodiče L a N v síťovém vedení
- lokalizace vodičů ve stěně, pokud nejsou v kovových trubkách
- lokalizace přerušeni vodiče nebo pojistek a jističů

Technická data

Velikost testovaného napětí: 24 – 750 V AC

Pracovní teplota: 0 – 40 °C

Napájení: baterie 9V

Zkušební napětí: 6 kV

Obsluha zkoušečky:

Zkoušečku zapněte otočným regulátorem na pravém boku skříňky.

Stlačte mikrospínač TEST. Rozsvítí se obě diody LED a zazní zvukový signál. Tímto je otestována funkce zkoušečky. V místě se známou přítomností fázového napětí nastavte regulátorem citlivost signalizace zkoušečky. Svítí diody LED a je spuštěna zvuková signalizace – je zkoušečka funkční. Hrotem čidla zkoušečky se pohybujte po lokalizovaném místě. V místě přítomnosti napětí se rozsvítí diody LED a zazní zvuková signalizace.

Při hledání fázového vodiče nastavte citlivost zkoušečky tak, aby reagovala pouze na napětí fázového vodiče.

Při lokalizaci vodičů ve stěně nastavte citlivost tak, aby reagovala na přítomnost síťového napětí. Zkoušečka bude reagovat pouze tehdy, pokud vodiče nebudou v kovové trubce.

Po ukončení práce vypněte zkoušečku knoflíkem regulátoru.

Při malé intenzitě svitu LED a slabé zvukové signalizaci vyměňte baterii.

Rozsah dodávky:

- zkoušečka S-750
- návod na obsluhu
- pouzdro
- záruční list



eximus[®] CS S.R.O.

IČO: 25322311, DIČ: CZ25322311, www.eximus.cz, eximus@eximus.cz

Čapkova 22
678 01 Blansko
Česká republika
Tel.: +420 - 516 432 999
+420 - 516 432 680
+420 - 516 433 701
Fax: +420 - 516 432 999