



■ TAG5000S

➔ Langaton vaiheen vertailija

➤ STANDARDI

Noudattaa Eurooppalaisia- sekä CE-määräyksiä

➤ KÄYTTÖ

Langaton vaiheen vertailija (tunnistin) kolmivaihe verkolle, nimellisjännite laitteelle on 4 kV - 36 kV – 50Hz. Laitetta tulee käyttää kahden jännitekestoisuudeltaan riittävän eristyssauvan kanssa ja jossa on Universal-kiinnitys tai siihen sopiva adapteri.

➤ LAITTEEN OMINAISUUDET

- Kevyt ja kompakti rakenne linjatyöskentelyyn
- Turvallinen rakenne myös sisäkäyttöön
- Luotettava vaiheiden näyttö
- Ei vaaraa kaapeliyhteyksille
- Pitempi toiminta etäisyys (yli 25m)
- Vaiheistus mahdollisuus myös seinän ulkopuolelle

➤ TEKNISET TIEDOT

Lähetin: harmaa kotelo 210 mm – Ø 90 mm – 0.5kg

Osoittaa jännitteellisyden sekä led-näytöllä että ääni ilmaisulla , sitten aloittaa vaihe tiedon lähettämisen vastaanottimelle.

Vastaanotin: sininen kotelo 210mm – Ø 90mm – 0.5kg

Osoittaa jännitteellisyden ja vaihe yhteyden sekä led-näytöllä että ääni-ilmaisulla. Sisäänrakennettu testaus elementti "simuloi" kaikki toiminnot liittyen epätahtisuuteen.

Toiminta etäisyys vähintään 25 m

Sisä-/ulkokäyttöön, käyttö joka säällä

Toimii kahdella 9V alkaliparistolla

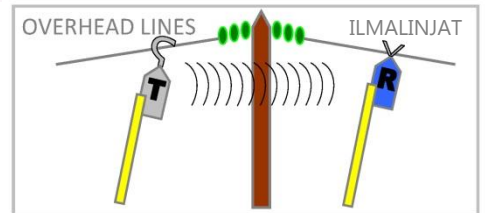
Paino kukin elektrodin jatko: 0.90 kg

Laitteen pituus elektrodi jatkoilla 683mm

Säilytys laatikko lektrodin kosketuspäillä (koukku, suora ja Y-muoto) ja silikoni liina puhdistukseen ja huoltoon.

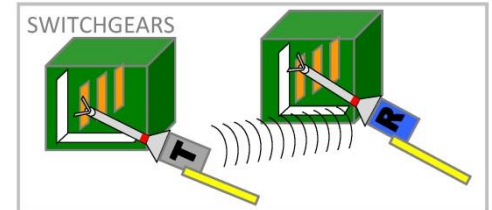
Säilytyslaatikon mitat: 700 mm x 400 mm x 160 mm

Kokonaispaino laitteelle: 6.20 kg



Lähetintä ja vastaanotinta käytettäessä samanaikaisesti ilmalinjoilla, tulee niitä käyttää ilman elektrodien jatkoja.

KOJEISTOT



Käytettäessä kojeistoissa lähetin ja vastaanotin pitää varustaa elektrodien jatkoilla.



Viite	Mitat
T5KSGB004036M	700 mm x 400 mm x 160 mm : 6.20 kg

Document not contractually binding, errors and omissions excepted

Suomen Kaapelitarvike Oy

Harakkaperäntie 61, 85800 HAAPAJÄRVI

Puh: +358 400 398889/+358 400 683261

www.skt-products.fi info@skt-products.fi

FAMECA

2, rue Gutenberg- 68170 Rixheim - France
+33 (0)3 89 64 54 00 - www.sf-electric.com

Division
ESP
ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS