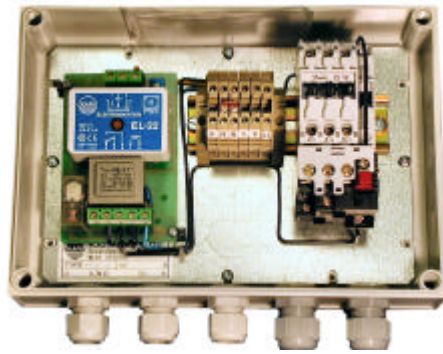


KARI

MIE-5



PORAKAIVOKÄYNNISTIN

Tarkoitettu porakaivopumpun käynnistimeksi ja kuivanäkätisuojausyksiköksi. Läpinäkyvällä kannella varustettuun koteloon on asennettu kela- ja elektrodikytkin EL-22. Pumppua ohjaavaa painekytkintä varten kotelossa on numeroidut riviliittimet. Jos vesi kaivossa laskee B-elektrodin alapuolelle pysäyttää MIE-5 pumppu. Pumppu käynnistyy uudelleen vasta, kun vesi kaivossa on noussut A-elektrodin tasolle.

Elektrodikytkimen herkkyyden säätö

Elektrodikytkimen herkkyys tulee säätää vastaamaan veden johtavuutta. Herkkyys kasvaa kääntämällä EL-22:n oikeassa yläkulmassa sijaitsevan neliön keskellä olevaa asetteluhahloa myötapäivään.

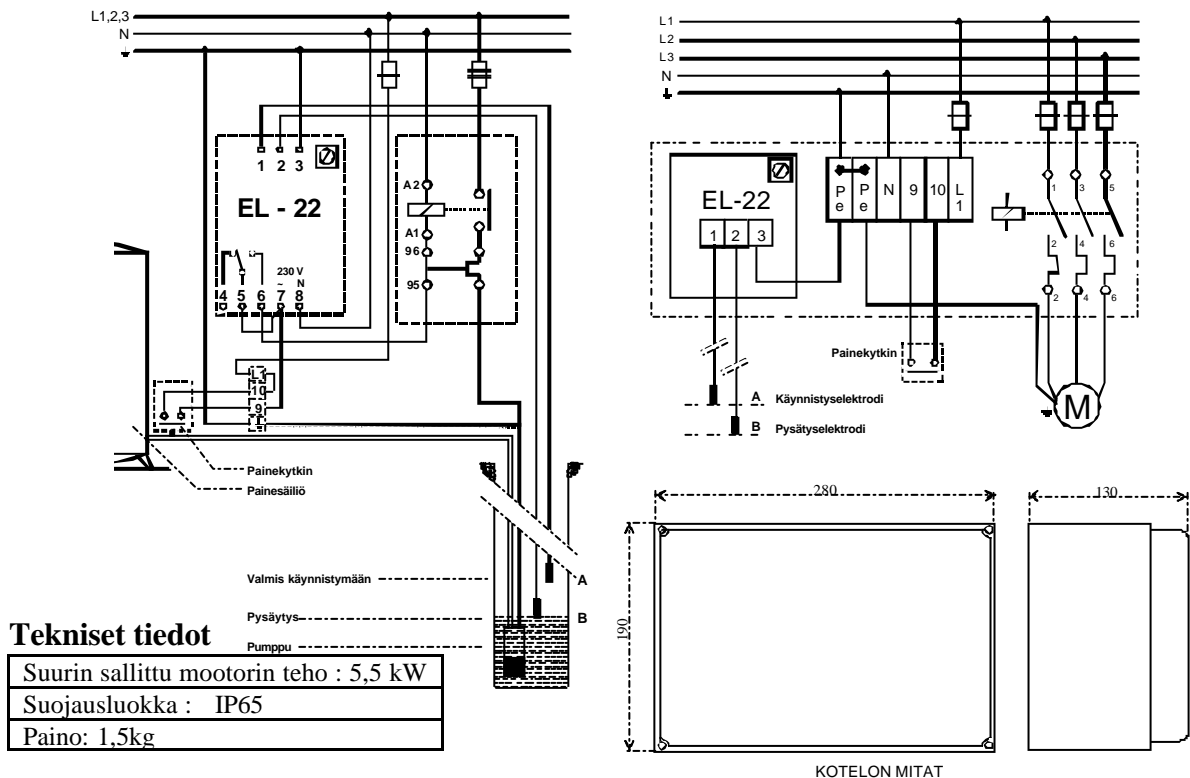
Käyttöönotto

Ensin tarkistetaan, että lämpöreleen asetus vastaa moottorin nimellisvirtaa. Seuraavaksi säädetään EL-22:n herkkyys. Molempien elektrodien ollessa nestepinnan alla käännetään asetteluhahloa hitaasti myötapäivään kunnes rele vetää (ja pumppu käynnistyy).

Toimitukseen sisältyy

- elektrodikytkin EL-22, kontaktori ja lämpörele sekä riviliittimet yhteiskoteloituna
- 2 kpl PEL porakaivoelektrodeja, mutta ei elektrodijohtimia

Huom! Mikäli MIE-5:n asennuspaikan ja B-elektrodin välinen etäisyys on yli 50m, on elektrodi - johtimessa oltava häiriösuojapalmikko. Suosittelemme HSPE-kaapelia, joka polyeteenieristeisenä soveltuu juomavesikäyttöön. Kytkentä: katso esite nro 238.98



KARI-FINN OY
SIREENINTIE 24, 15230 LAHTI, FINLAND
+358 3 876 810 Fax +358 3 784 1332

Internet: www.kari-finn.fi
e-mail: kari-finn@kari-finn.fi

Y-tunnus: 2221723-5
Kotipaikka Lahti
ALV rek.