

Usein kysyttyä toimilaitteista

Löytyykö valikoimistanne SIL-sähkötoimilaitteita?

Kyllä löytyy, Rotorkin mallistossa esim. IQ, SI

Onko mahdollista suorittaa hätätoiminto sähkötoimilaitteella ilman syöttösähköä?

Kyllä, Rotorkin malleilla SI, CVA ja Schischek tuo onnistuu.

Voidaanko olla varmoja, missä asennossa käsiventtiili on?

Voidaan. Alcatraz-lukkolaitteilla voidaan käsiventtiili lukita haluttuun asentoon ja avainta säilyttää avainkaapissa, jolloin tiedetään missä asennossa venttiili on kentällä.

Onko pakko automatisoida venttiilit, kun halutaan käyttää käsiventtiilejä tietyssä järjestyksessä hallitusti?

Ei välttämättä, Alcatraz-lukkolaitteilla voidaan tehdä mekaaninen järjestelmä, jonka avaimet ovat avainkaapissa ohjaamossa.

Mistä löytyvät Rotork-sähkötoimilaitteiden kytkentäkuvat?

Täältä löytyvät yleisimmät kytkentäkuvat:

<https://www.rotork.com/en/support/wiring>

Mistä löytyvät Rotork-sähkötoimilaitteiden mittakuvat?

Täältä löytyvät ROTORK mittakuvat:

<https://www.rotork.com/en/documents?divisionID=1&productID=&docCategoryID=35&langDesignatorID=&keyword=>

Jos kyseessä on esimerkiksi IQ+IW (toimilaitte+vaihde), hakusanaksi (Keyword Search) voi laittaa esimerkiksi IQ1_iw. 1 on toimilaitteen koko, näin saa tulokseksi vanhemman mallin IQmk2 kokojen 10-18 toimilaitteet IW-vaihteineen.

Uusimmat IQmk3 mittakuvat saadaan keskitetysti esiin laittamalla hakukenttään esim. I11THWIW3. 1 on taas koko, THW on käsipyörä (top hand wheel) ja IW3 on vaihde. Koot menevät näin: IQ10-18 on koko 1, IQ19-25 on 2, IQ35 on 3, IQ40 on 4 ja IQ70-95 on koko 5. Centorkin CK:n kuvat löytyvät myös ko. hakemistosta.

Pystyykö IQ-toimilaitetta ohjaamaan HART-väylällä?

Kyllä pystyy. Kytkentäkuva on esimerkiksi 100H2000.