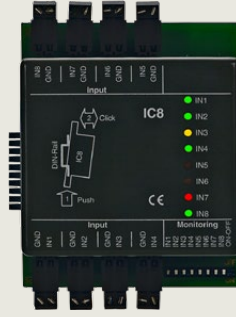




Laajennusmoduuli 90 30



Laajennusmoduuli 90 31

Laajennusmoduuli 90 30

Laajennusmoduuli 90 31

Laajennusmoduulit mahdollistavat käytössä olevien järjestelmien laajentamisen ilman kalliiksi tulevaa kaapelointia. Laajennusmoduulit tuovat järjestelmään lisää binäärisiä tuloliitäntöjä tai relelähtöjä.

Toiminnallisuus

Laajennus sujuu yksinkertaisesti, sillä moduuli liitetään suoraan käytössä olevaan ohjauskeskukseen. Tämä tuo ohjauskeskuksen käyttöön lisää tulo- ja lähtöliitäntöjä.

Käyttökohteita

- Ovien valvonta
- Hissien ohjaus
- Ovien ohjauksen laajentaminen

Edut

Monipuolinen

Sopii käyttöön erilaisten ohjauskeskusten kanssa.

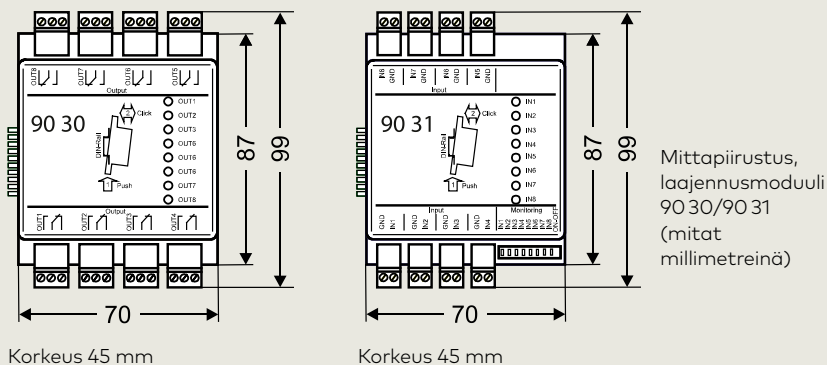
Erittäin turvallinen

Valvotuissa tuloissa (90 31) voidaan käyttää kansikosket-timen antamia hälytyksiä.

Helppo asennus

Kytettävien liittimien ansiosta tulo- ja lähtöliitäntöjen määrää on helppo lisätä.

Ominaisuudet



Korkeus 45 mm

Korkeus 45 mm

Mittapiirustus,
laajennusmoduuli
90 30/90 31
(mitat
millimetreinä)

Tekniset tiedot

- Laajennus moduuli 90 31: kahdeksan valvontatuloa (voidaan määrittellä yksitellen), sisäinen virransyöttö ja yhteinen maadoitus, potentiaalivapaat tulot, toiminnan merkkivalot
- Laajennus moduuli 90 30: kahdeksan lähtöä, sisäinen virransyöttö, toiminnan merkkivalot

Asentaminen

- DIN-kiskoon
- Laajennusmoduuli kytketään ohjauskeskukseen sisäänrakennettujen liittimien avulla

Yhteensopivuus

Laajennusmoduuli soveltuu käyttöön seuraavien dormakaba-ohjauskeskusten kanssa:

- ohjauskeskus 92 00
- ovenohjauskeskus 91 15 / 91 25

Huomaa: Lukijan toiminnot riippuvat järjestelmästä, jonka kanssa tuotetta käytetään.

Tekniset tiedot

Kotelo/mitat

- Kotelo, ABS musta, painettu kytkentäkaavio
- Kaikki liitännät tehdään kytkettävällä ruuviliittimillä
- 70 × 99 × 45 mm (P × L × K) sisältäen 17,5 mm kytkettävät ruuviliittimet ja liitäntäpistokkeen

Liitännät

Laajennusmoduuli 90 30:

- Vaihtokosketin; maks. 2A per 30 VAC/DC

Laajennusmoduuli 90 31:

- Tulot maks. 5VDC, virrankulutus maks. 200mA

Ympäristö

- Lämpötila: 0°C – +50°C
- Ilmankosteus: 0–95%, tiivistymätön
- Suojaluokka: IP 20

Normit/direktiivit

- EN 55 022, EN 55 024
- EN 60 950
- 2014/30/EU

Lisätietoja ja tilaustiedot saa dormakaban tuoteluetteloista tai järjestelmäkuvauksista.

dormakaba Suomi Oy

P: 010-218 81 00
info.fi@dormakaba.com
www.dormakaba.fi