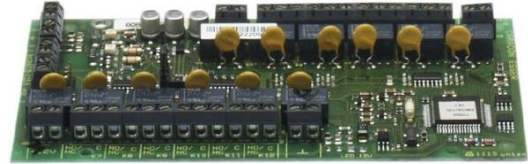


IQ8 Esser transponder 12-releulostuloa

- IQ8 sarjan osoitteellinen
- 12-releulostuloa
- 1 osoite suursilmukassa
- Ei apujännitettä



Eltek Delta Quad keskuksiin soveltuva IQ8 sarjan digitaalinen ohjausyksikkö. Tästä laitteesta saadaan jopa 12 releulostuloa erilaisia ohjauksia varten. Relekortti voidaan asentaa suursilmukkaan esim. kiinteistöautomaation keskuksen viereen ja siitä saadaan yleisesti tarvittavat palo-, vika-, ennakkovaroitus- ja huoltoilmoitukset kärkitietoina. Kärkitiedot voidaan valita NO tai NC tyyppisiksi.

Laitteen ulostulot ohjelmoidaan keskuksen konfiguroinnin yhteydessä erillisellä Delta Explorer konfigurointiohjelmalla.

Suursilmukasta ohjausyksikkö varaa vain yhden osoitepaikan.

Osoitteen koodaus osoiteyksikölle suoritetaan erillisellä EDP ohjelmointilaitteella.

Laite saa toimintajännitteensä suoraan suursilmukasta eikä erillistä apujännitettä tarvita (apujännite voidaan haluttaessa liittää).

Osoiteyksikölle on saatavilla oma valkoinen RAL 9003 muovikotelo (tuotenumero 788650.10). Kotelon mitat ovat 189 x 131 x 47 mm ja materiaalina ABS.

Tekniset tiedot:

Tuotenumero	808610.10
Kuvaus	Ohjausyksikkö Esser 12-rele
Mitat	150x82x20mm
Nimellisännite	12 tai 24VDC
Virrankulutus silmukasta	140uA
Ohjaukärkien määrä	12kpl
Maks.kuormitettavuus/kärkitieto	30VDC / 1A
Maks.kokonaiskuorma yksiköllä	30VDC / 3A
Käyttölämpötila	-10°C - +70°C
Paino	n. 110g
Lisätarvike	788650.10 kotelo transponderille



EFS Fire Oy

Junatie 2, 36240 Kangasala

S-posti: info@elteksystems.fi

Internet: www.elteksystems.fi

Puh: 0207 545 535