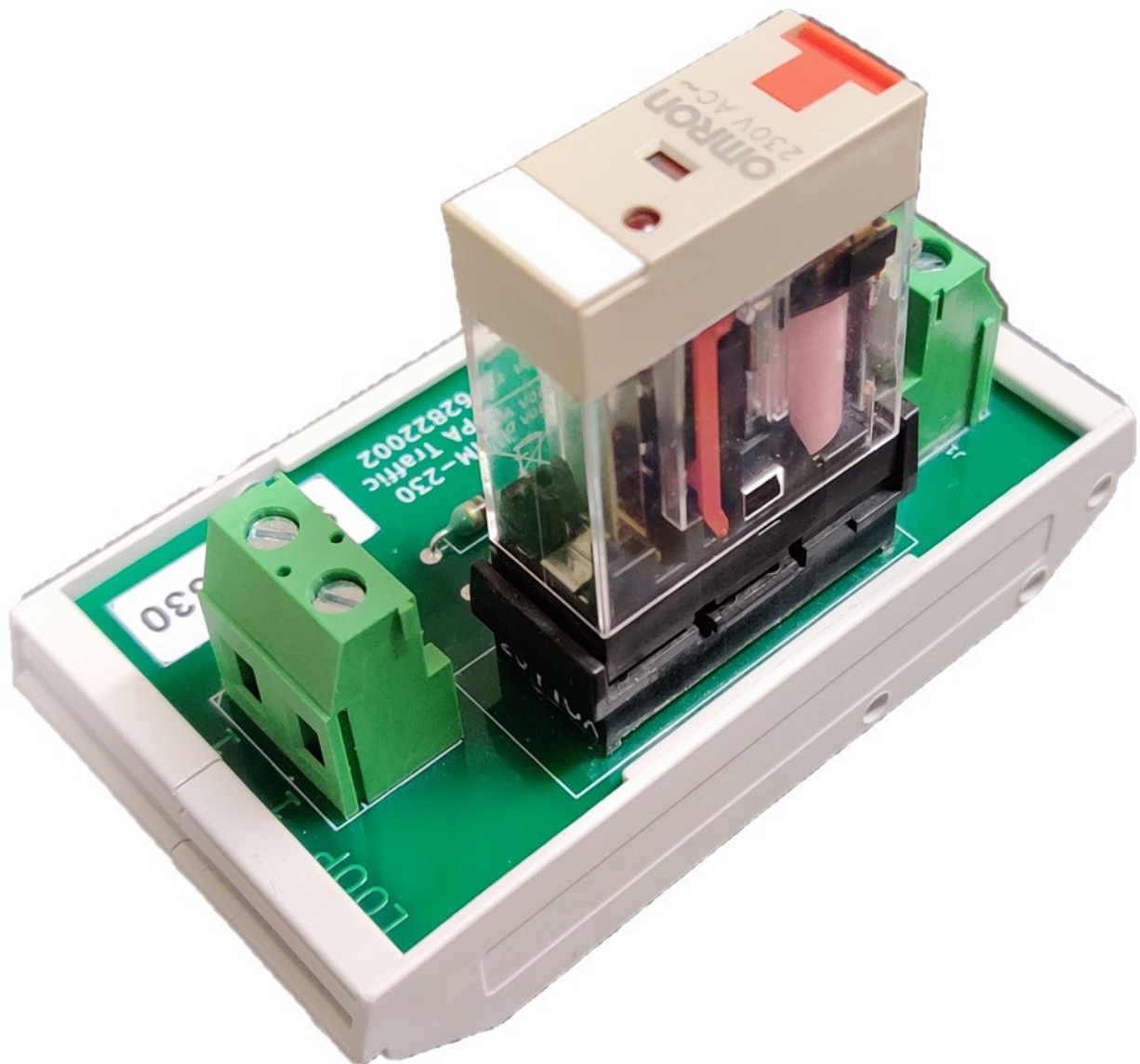


UPPA Traffic UDIM-230 ilmaisinsovitinmoduuli

Tekninen esite



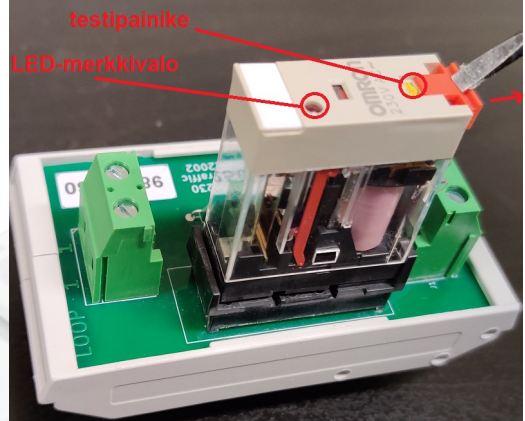
UPPA
TRAFFIC

UDIM-230 ilmaisinsovitinmoduuli

UDIM-230 on universaali ilmaisinsovitinmoduuli, joka sopii kaikkiin liikennevalojen ohjauskojeisiin, joissa on asennettuna ilmaisinvahvistinyksikkö. Yhteensopivuus ei ole riippuvainen ohjauskojeen tyypistä, valmistajasta tai vuosimallista.

UDIM-230 ilmaisinsovitinmoduulin avulla on mahdollista käyttää hyödyksi ilmaisinkanavia erilaisiin sovelluksiin, kuten esimerkiksi:

- Tutkailmaisimet (230 V_{AC} nim.jänn.)
- Hälytysajoneuvoetuudet (230 V_{AC} nim.jänn.)
- Tietunneliohjaukset (230 V_{AC} nim.jänn.)
- Muut I/O-ohjaukset (230 V_{AC} nim.jänn.)



Tekniset tiedot

UDIM-230 ilmaisinsovitinmoduuli

Ominaisuudet

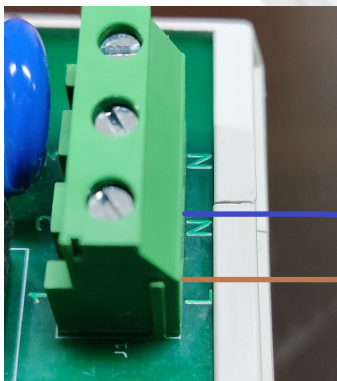
- Yksi UDIM-230 ilmaisinsovitinmoduuli tukee yhtä ilmaisinkanavaa
- Ilmaisinkanavaa kohden on käytettävissä yksi relekosketin
- Releen sisäänrakennettu LED-merkkivalo helpottaa toiminnan seuraamista
- Toimintaa on mahdollista testata releen rakenteessa olevalla testipainikkeella
- Helppo DIN-kiskokiinnitys (esimerkiksi 35x7.5 mm DIN-kiskoon)
- Modulaarinen rakenne mahdollistaa useiden yksiköiden lisäämisen helposti tarpeen mukaan
- IP-luokitus: IP20
- Käyttölämpötila: -40 ... +70 °C
- Sisääntulopuolen nimellisjännite: 230 V_{AC} (50 Hz)
- Tehonkulutus: 2 W (maks.)
- Mekaaniset ulkomitat: 47 x 82 x 70 mm (P x L x K)

Standardit

- SFS-EN 12675
- SFS-EN 50293



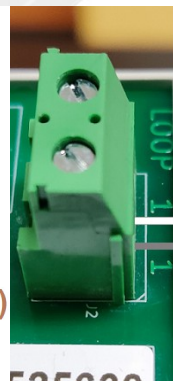
Sisääntulopuolen kytkennät (esimerkkinä tutka)



N

L (tutkan
releeltä)

Ilmaisinkanavan kytkennät



kan.1