

## DCS-inbouwschakelactor

| Specificatie | Art. nr. | VE  | EUR/stuk excl. BTW | PS | EAN           |
|--------------|----------|-----|--------------------|----|---------------|
|              | 1211 00  | 1/5 | 80,32              | 18 | 4010337211006 |

### Kenmerken

- Inbouwschakelactor voor het aansturen van een externe gong of andere verbruiker via de Gira deurcommunicatiebus.
- Aansturing van een potentiaalvrij schakelcontact (24 V SELV/50  $\mu$ A tot 1,6 A AC/DC) via de 2-draads bus.
- De inbouwschakelactor kan worden aangestuurd via: de toetsen "Deur" en "Licht" op het huisstation, de verdiepingsoproepknop op het huisstation, de belknop op het deurstation, de belknop op het huisstation, een potentiaalvrij drukcontact (in combinatie met de DCS-drukcontactinterface 2-voudig).
- De inbouwschakelactor kan in vier verschillende bedrijfsmodi worden gebruikt: schakelen, timer/sec, timer/min en impuls.
- Impulsfunctie voor aansturing van bestaande trappenhuisautomaten.
- Schakeltijd afhankelijk van de ingestelde functie traploos instelbaar van 1 tot 10 s of 1 tot 10 min.
- Led-aanduiding voor programmering, functiekeuze en tijdstelling.

### Technische gegevens

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Voeding:                       | via 2-draads bus                         |
| potentiaalvrij relaiscontact:  | 50 $\mu$ A tot 1,6 A bij AC/DC 24 V SELV |
| Aantal in te leren belknoppen: | Max. 16                                  |
| Omgevingstemperatuur:          | -5 °C tot +50 °C                         |

### Aanwijzingen

- De inbouwschakelactor is bedoeld voor montage in een diepe apparaatdoos (60 mm diep) achter een DCS-busaankoppelaar.

### Afmetingen in mm

|                     |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|
| Inbouwschakelactor: | B 43 | H 28 | T 15 |
|---------------------|------|------|------|