

# KNX/IP- gränssnitt säkerhet

**Typ:** IPS/S3.5.1

**E-nr:** 1739849

**Produkt ID:** 2CDG110204R0011

**GTIN:** 4016779016414

IP20



Ansluter KNX-bussen till Ethernet nätverket och krypterar kommunikationen. Enheten använder KNXnet / IP Secure protokollet för kommunikation (Tunneling). KNX-enheter kan programmeras via LAN och ETS. För detta finns 5 Secure tunneling Servers tillgängliga. IP-adress kan sättas eller tas emot från en DHCP-server. Strömförsörjning via 12 ... 30 V DC eller PoE (IEEE 802.3af klass 1).

## Teknisk specifikation

### Packning

|              |   |
|--------------|---|
| Förpackning: | 1 |
|--------------|---|

### ETIM Data

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Bussystem EIB/KNX:          | Ja                     |
| Bussystem KNX-radio:        | Nej                    |
| Bussystem radiofrekvens:    | Nej                    |
| Bussystem LON:              | Nej                    |
| Bussystem Powernet:         | Nej                    |
| Bussystem övriga:           | Ingen                  |
| Dubbelriktad radiofrekvens: | Nej                    |
| Modell/Utförande:           | Ethernet               |
| Monteringsmetod:            | DRA (DIN-rail adapter) |

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Bredd i antal modulmellanrum: | 2      |
| Typ av yta:                   | Matt   |
| Färg:                         | Övrigt |
| RAL-nummer (liknande):        | 7035   |
| Transparent:                  | Nej    |
| Bussanslutning ingår:         | Ja     |
| Med tryckbar etikett:         | Ja     |
| Med LED-indikering:           | Ja     |
| Kapslingsklass (IP):          | IP20   |