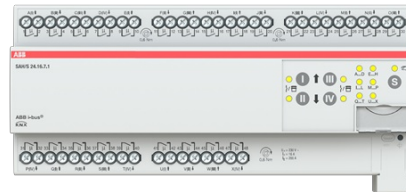


Lähtöyksikkö KNX

Kytkin-/verholähtöyksikkö 24x16A (AC-1),
12-moduulia



Tyyppi: SAH/S24.16.7.1

Snro: 2814687

Tuotekoodi: 2CDG110252R0011

GTIN: 4016779066860

IP20

Kompakti 24-kanavainen kytkinyksikkö, lähtöjen virrankesto 16 A (AC-1). Verhomoottoriohjaus 1~ 230 VAC on mahdollista käyttämällä kahta lähtöä, ohjelmallinen kanava-erotus. Lähtöjen käsi-ohjaus mahdollista kalvopainikkeista, käsi-ohjaus myös estettävissä ohjelmallisesti. Käyttöjännite KNX-väylästä.

Tekniset tiedot

Pakkaus

| | |
|----------|-----|
| Paketti: | 1 |
| Yksikkö: | kpl |

ETIM Data

| | |
|--------------------------------|--------|
| Väyläjärjestelmä KNX: | Kyllä |
| Väyläjärjestelmä KNX radio: | Ei |
| Väyläjärjestelmä radiotaajuus: | Ei |
| Väyläjärjestelmä LON: | Ei |
| Väyläjärjestelmä Powernet: | Ei |
| Muut väyläjärjestelmät: | ei ole |
| Kaksisuuntainen radiotaajuus: | Ei |

Tuotekortti

Kytkin-/verholähtöyksikkö 24x16A (AC-1), 12-moduulia



| | |
|--|------------------|
| Asennustapa: | DIN-kiskosovitin |
| Leveys (moduulipaikkojen määrä): | 12.0 |
| Paikallis-/käsiohjattu: | Kyllä |
| LED-indikoinnilla: | Kyllä |
| Enimmäiskytkentäteho: | 1200 W |
| Lähtöteho: | 1200 W |
| Soveltuu C-kuormalle: | Ei |
| Kytettävien kontaktien enimmäismäärä: | 24 |
| Enimmäiskytkentävirta: | 16 A |
| Nimellisvirta: | 16 A |
| Mitoituskäyttöjännite: | 230 V |
| Kytettävissä eri vaiheisiin: | Kyllä |
| Sisältää väyläliitynnän: | Ei |
| Irroitettava väylämoduuli: | Ei |
| Minimisyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo): | 64.5 mm |
| Modulaarisesti laajennettavissa: | Ei |
| Kotelointiluokka (IP): | IP20 |