

# Lähtöyksikkö KNX

Kytkin-/verholähtöyksikkö 16x16A (AC-1),  
8-moduulia

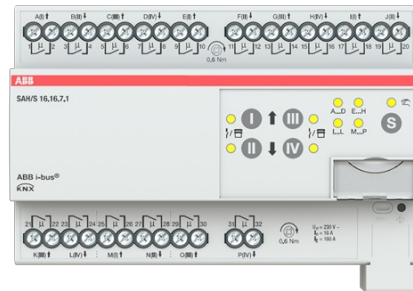
**Tyyppi:** SAH/S16.16.7.1

**Snro:** 2814686

**Tuotetunnus:** 2CDG110251R0011

**GTIN:** 4016779066853

IP20



Kompakti 16-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 16x16A (AC-1), 8-moduulia



Asennustapa:	DIN-kiskosovitin
Leveys (moduulipaikkojen määrä):	8
Paikallis-/käsiohjattu:	Kyllä
LED-indikoinnilla:	Kyllä
Enimmäiskytkentäteho:	1200 W
Lähtöteho:	1200 W
Soveltuu C-kuormalle:	Ei
Kytettävien kontaktien enimmäismäärä:	16
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