

Lähtöyksikkö KNX

Kytkeyksikkö virranmittauksella 8x16 A (AX, AC-3), 8 moduulia

Tyyppi: SA/S8.16.6.2

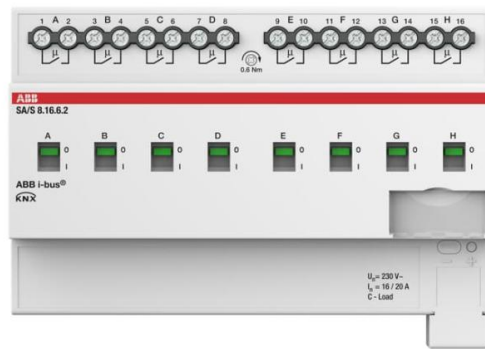
Snro: 2815627

Tuotetunnus: 2CDG110271R0011

GTIN: 4016779066433

IP20

8-kanavainen kytkeyksikkö virranmittauksella, lähtöjen virrankesto 16 A (AX, AC-3). Jokaisella kanavalla erikseen ohjelmoitavat laajat toiminnot esim. toiminta NO/NC valittavissa, veto-/päästöviive, logiikkatoiminnot sekä porrasvaloautomaattitoiminto. Lähtöjen tilatiedon indikointi ja käsi-ohjaus. 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

Kytkeyksikkö virranmittauksella 8x16 A (AX, AC-3), 8 moduulia



Asennustapa:	DIN-kiskosovitin
Leveys (moduulipaikkojen määrä):	8
Paikallis-/käsiohjattu:	Kyllä
LED-indikoinnilla:	Kyllä
Enimmäiskytkentäteho:	3680 W
Lähtöteho:	3680 W
Soveltuu C-kuormalle:	Kyllä
Kytettävien kontaktien enimmäismäärä:	8
Enimmäiskytkentävirta:	20 A
Nimellisvirta:	20 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