

Lähtöyksikkö

Releyksikkö, 4 erillisen 230 VAC kuorman kytkemiseen, manuaalikäyttö, 4-mod DIN



Tyyppi: SA-M-4.16.2.2

Snro: 2830080

Tuotetunnus: 2CDG510025R0011

GTIN: 4053546111309

IP20

Releyksikkö neljän erillisen 230 V~ kuorman kytkemiseen

AC1: 16 A, cos ϕ 0.8 Peruskuorma

AC3: 8 A, cos ϕ 0.45 kapasitiivinenkuorma

Potenttilivapaat lähdöt. Käsi ohjaus mahdollisuus. Valittavissa kytkin-, ajastin- tai porrasvaloautomaattitoiminnot. Leveys 4-moduulia DIN-kiskoasennus. Sopii ABB-free@home -järjestelmään.

Tekniset tiedot

ETIM Data

Väyläjärjestelmä KNX:	Ei
Väyläjärjestelmä KNX radio:	Ei
Väyläjärjestelmä radiotaajuus:	Ei
Väyläjärjestelmä LON:	Ei
Väyläjärjestelmä Powernet:	Ei
Muut väyläjärjestelmät:	muu
Asennustapa:	DIN-kiskosovitin
Leveys (moduulipaikkojen määrä):	4
LED-indikoinnilla:	Kyllä

Tuotekortti

Relekyksikkö, 4 erillisen 230 VAC kuorman kytkemiseen, manuaalikäyttö, 4-mod DIN



Enimmäiskytkentäteho:	2500 W
Lähtöteho:	2500 W
Soveltuu C-kuormalle:	Ei
Kytettävien kontaktien enimmäismäärä:	4
Enimmäiskytkentävirta:	16 A
Nimellisvirta:	16 A
Mitoituskäyttöjännite:	230 V
Kytettävissä eri vaiheisiin:	Kyllä
Sisältää väyläliitynnän:	Ei
Irroitettava väylämoduuli:	Ei
Minimisyyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo):	63.5 mm
Modulaarisesti laajennettavissa:	Ei
Kotelointiluokka (IP):	IP20