

# Valonsäädin KNX

LED-säädin 4x210 W, 230VAC, 6 moduulia

**Tyyppi:** UD/S4.210.2.1

**Snro:** 2814591

**Tuotetunnus:** 2CKA006197A0047

**GTIN:** 4011395251867

IP20

4-kanavainen valonsäädin 230 V AC LED-lampuille, perinteisille lampuille ja rautasydän sekä elektronisille muuntajille. Sääötapa valittavissa. Minimikuorma 2 W. Lähtöjä voi yhdistää lähtötehon kasvattamiseksi, max 600 W/VA. Laitteessa kanavakohtaiset käsi-ohjaus painikkeet testausta varten. Jokaiselle kanavalle oma N-liitin.

Nimellisteho: 4 x 210 W, 1 x 600 W

Jännitekäyrän loppuosan säätö: 4 x 210 W, 1 x 600 W

Jännitekäyrän alkuosan säätö: 4 x 80 W, 1 x 200 W



## 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

# Tuotekortti

LED-säädin 4x210 W, 230VAC, 6 moduulia



Muut väyläjärjestelmät:	ei ole
Kaksisuuntainen radiotaajuus:	Ei
Malli / Tyyppi:	himmennin
Asennustapa:	DIN-kiskosovitin
Leveys (moduulipaikkojen määrä):	6
Sisältää väyläliitynnän:	Ei
Irroitettava väylämoduuli:	Ei
Ala-aseman sisääntulo:	Ei
Paikallis-/käsiohjattu:	Kyllä
LED-indikoinnilla:	Ei
Lähtöjen lukumäärä:	4
Tehonlisäysmahdollisuus:	Ei
Kuorman tyyppi:	yleiskäyttöinen ja saneeraus LED
Rinnankytkentämahdollisuus:	Kyllä
Taajuus:	50...60 Hz
Kotelointiluokka (IP):	IP20
Minimisyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo):	63.5 mm