

## KNX mini dimmer 50-210W univ. m/2 inng. #Utgått

Produkt nr: **3210UP**

- KNX mini dimmer 50-210W univ. m/2 inng.
- Eksternt montert



### Beskrivelse

#### Bruksområde:

- Dimming av elektriske belastninger
- Monteres i standard veggbokser
- Tilkobling med medfølgende klemmer

#### Produktegenskaper:

- To binærinnganger for potensialfrie kontakter, kan brukes for lokale "brytere"
- Forsyning via buss, ingen ekstra strømforsyning nødvendig
- Av/på eller PWM-drift

### Teknisk data

Utgang:	1 Power MOS-FET
Dimme metode:	Faseavsnitt eller fasesnitt
Klemmer	
Dimensjoner (Ø x H):	63 x 25 mm
Merke spenning:	AC 230 V ~, 50/60 Hz
Merke strøm:	0.9 A
Minimum load:	50 W
Effekt tap:	2 W
Tilkoblet last	
Total tilkoblet last:	210 W/VA
Ohmsk last:	50 ... 210 W

glødelamper:	50 ... 210 W
HV halogen lamper:	50 ... 210 W
LV halogen lamper med	
induktive trafoer:	50 ... 210 VA
elektroniske trafoer:	50 ... 210 VA
KNX medium:	TP 64
Merke spenning KNX:	DC 21 ... 32 V SELV
Effekt forbruk KNX:	typisk 150 mW
Tilkobling, KNX:	terminal
Godkjenninger:	VDE

---