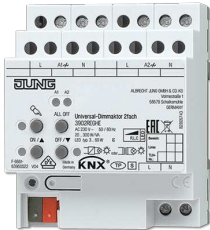


KNX dimmer 2-kanal 20(7)-300(60)W univ.

Produkt nr: **3902REGHE**

- KNX universal dimmer 2-kanal
- Din skinne montert, 4 moduler
- Effektmodul finner du her: **ULZ1755REG**



Beskrivelse

Bruksområde:

- Dimming av glødelamper, HV-halogenpærer, dimmbare HV-LED-lamper, dimmbare kompaktlysrør, dimmbare induktive trafoer med LV-halogen- eller LV-LED-pærer, dimmbare elektroniske trafoer med LV-halogen- eller LV-LED-pærer
- Montering på DIN skinne i henhold til EN 60715 i fordelingsbokser

Produktegenskaper:

- Automatisk eller manuell innstilling av dimmeprinsippet
- Beskyttet mot null-last, kortslutning og overoppheting
- Manuell betjening
- Tidsfunksjoner: inn-, utkoblingsforsinkelse, trappelysbryter med forvarselfunksjon
- Lysscene drift
- Statusindikering av utgangene via LED
- Teller for driftstimer
- Effekt økning mulig ved hjelp av effektmodul (ref.-nr. ULZ1755REG)
- Valgfritt tilbehør: kompensasjonsmodul LED, ref.-nr. KMLED230 U

Teknisk data

KNX medium:	TP 256
Merke spenning:	AC 110 ... 230 V ~, 50/60 Hz
Effekt tap:	maks. 4 W
Stand-by effekt	max. 0.8 W
Omgivelsestemperatur:	-5 ... +45 °C

Lagrings-/ transporttemperatur:	-25 ... +70 °C
Kontakt type:	ε, MOSFET
Lampe last	
Tilkoblet last, 230 V, per utgang	
faseavsnitt kontroll, glødelamper:	20 ... 300 W
HV halogen lamper:	20 ... 300 W
induktive trafoer:	20 ... 300 VA
Induktive trafoer med LV LED:	20 ... 100 VA
elektroniske trafoer:	20 ... 300 W
Elektroniske trafoer med LV LED:	20 ... 100 W
Dimbare HV LED lamper:	typisk 3 ... 60 W
Dimbare kompaktlysrør:	typisk 3 ... 60 W
Med innstillingen "LED faseavsnitt" vil maks effekt for HV LED lamper og elektroniske trafoer med LV LED dobbles	
Ohmsk induktiv:	20 ... 300 VA
Ohmsk kapasitiv:	20 ... 300 W
Kapasitiv-induktiv:	ikke tillatt
Tilkoblet last, 110 V, per utgang	
faseavsnitt kontroll, glødelamper:	20 ... 150 W
HV halogen lamper:	20 ... 150 W
induktive trafoer:	20 ... 150 VA
Induktive trafoer med LV LED:	20 ... 50 VA
elektroniske trafoer:	20 ... 150 W
Elektroniske trafoer med LV LED:	20 ... 50 W
Dimbare HV LED lamper:	typisk 3 ... 30 W
Dimbare kompaktlysrør:	typisk 3 ... 30 W
Med innstillingen "LED faseavsnitt" vil maks effekt for HV LED lamper og elektroniske trafoer med LV LED dobbles	
Ohmsk induktiv:	20 ... 150 VA

Ohmsk kapasitiv:	20 ... 150 W
Kapasitiv-induktiv:	ikke tillatt
Tilkobling	
Tilkoblingstype:	skruklemmer
entrådet:	1 x 0.5 ... 4 mm ²
flertrådet uten endehylse:	1 x 0.5 ... 4 mm ²
flertrådet med endehylse:	1 x 0.5 ... 2.5 mm ²
Monteringsbredde:	72 mm (4 moduler)
Godkjenninger:	VDE
