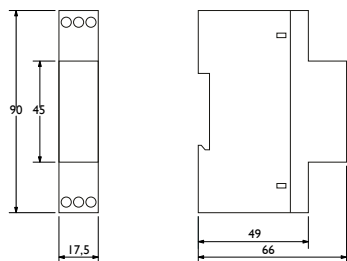


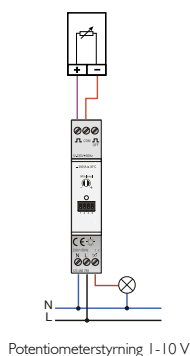
Mått



330-00701 E-nr. 1377526



Anslutning



Tekniska data



Ingång

Anslutningsspänning	230 V AC $\pm 10\%$, 50 Hz
Max effektförbrukning	3 W
Ingångsimpedans	0-10 V 33 k Ω 1-10 V 22 k Ω

Utgång

Belastning min.	5 W
Belastning min. (kapacitiv)	20 W
Belastning max.	350 W

Belastning

Glödlampor	5-350 W
Halogenglödlampor -230 V	5-350 W
Elektronisk lågspänningstransformator	20-350 W
Lågenergilampor CFLi - max. 10 st	5-200 W
Lysdiodslampor (dimbara) - max. 10 st	5-200 W

Prestanda

Min. dimnivå	Justerbar
Lampspecifik dimkurva	Justerbar (DIP-brytare)
Elskydd	Termisk överbelastning + kortslutning
Montering	DIN-skena (1 modul)
Omgivningstemperatur	-5° C...+55° C
Kapslingstemperatur (T _c)	90° C
Kabeldimension	max. 2,5 mm ²
Strömförsörjning	2 x 1,5 mm ² eller 1 x 2,5 mm ²
Ingång	2 x 1,5 mm ² eller 1 x 2,5 mm ²

Godkännande

CE i enlighet med	EN60669-2-1
-------------------	-------------

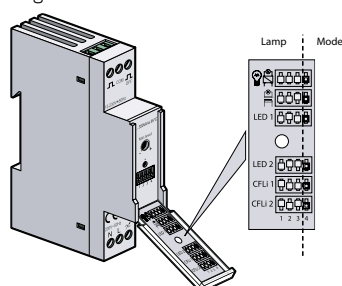
Universal RLC dimmer, resistiv, induktiv och kapacitiv belastning 350 W – för styrning av belysning inomhus

- Styrning via 0-10 V/1-10 V-signal
- För dimning av alla dimbara ljuskällor
- Dimning av lågenergi- och LED-lampor 5-200 W
- Inställning av styrningform och belastning via DIP-brytare
- Inställning av dimningsnivån på framsidan
- För montering på DIN-skena 1 modul (17,5 mm)
- Utrustad med förstärkningsfunktion för säker tändning av LED-belysning

Dimmern är en universal (RLC) belysningsdimmer som också lämpar sig väl för dimbara lågenergilampor (CFLi) och LED-lampor. För att passa vissa lamptyper kan dimmern ställas in på en lägsta belysningsnivå. Vid dimning av lågenergilampor och LED-lampor får maximalt 10 lampor anslutas per dimmer.

Dimmern styrs via en 0-10 V eller 1-10 V-signal från exempelvis en Luxstat Control. Dimmern kan således ingå i en dagsljusstyrd belysningsanläggning eller styras direkt via en potentiometer. Dimmern är försedd med en omkopplare för val mellan sink/source-funktion.

Inställning



	Glödlampa
	Halogenlampa - elektronisk transformator
	Halogenlampa - elektromagnetisk transf.
LED 1	Retrofit LED-lampa - bakkantsstyrning
LED 2	Retrofit LED-lampa - framkantsstyrning
CFLi 1	Dimbara lågenergilampor - bakkantsstyrning (*)
CFLi 2	Dimbara lågenergilampor - framkantsstyrning (*)
LED 3	Retrofit LED-lampa - bakkantsstyrning (*)
LED 4	Retrofit LED-lampa - framkantsstyrning (*)

(*) Dessa dimmerprofiler är utrustade med en förstärkningsfunktion som medför att lampan tänds upp ett kort ögonblick för att därefter dimmas till önskad nivå.

Beställningsnr.:

Produkt	Art. nr.	E-nr.
Universal RCL dimmer	330-00701	1377526