


System 3000 universal-LED-dimmer för montering på DIN-skena



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 SMA	2365 00	1	02	4010337031376

Egenskaper

- Koppling och dimring av glödlampor, HV-halogenlampor, elektroniska transformatorer för halogen- eller LED-lampor, dimbara induktiva transformatorer för halogen- eller LED-lampor, HV-LED- eller kompaktlysrör.
- Koppling och dimring av glödlampor, HV-halogenlampor, elektroniska transformatorer för halogen- eller LED-lampor, dimbara induktiva transformatorer för halogen- eller LED-lampor, HV-LED- eller kompaktlysrör.
- Manövreras via mekaniska tryckknappar (slutande kontakter), System 3000 biapparat 2- eller 3-tråds, eller System 2000 biapparat 2-tråds.
- Automatiskt eller manuellt inställning av lämplig dimringsprincip för lasten (fassnitt eller fasfrånsnitt).
- Indikering av inställt driftläge med LED.
- Lampskonande tändning.
- Inkopplingsljusstyrka kan lagras permanent (biapparat möjlig med System 2000 och 3000).
- Koppla/Sätta på med senaste inställda ljusstyrka eller med förinställd ljusstyrka.
- Minimal ljusstyrka kan ställas in.
- Elektroniskt kortslutningsskydd.
- Elektroniskt övertemperaturskydd.
- Drift med nolledaranslutning.

Tekniska data

Märkspänning: AC 230V, 50/60Hz

Standby: 0,3 W

Anslutningsledning vid 45 °C

- HV-LED-lampor (fassnitt): Typ. 3 till 100 W
- HV-LED-lampor (fasfrånsnitt): Typ. 3 till 400 W
- Kompaktlysrör: Typ. 3 till 100 W
- Glödlampor: 20 till 420 W
- HV-halogen: 20 till 420 W
- Tronic-Trafos: 20 till 420 W
- Elektronisk transformator med LV-LED (fassnitt): Typ. 20 till 100 W
- Elektronisk transformator med LV-LED (fasavsnitt): Typ. 20 till 200 W
- Lindad transformator: 20 till 420 VA
- Lindad transformator med LV-LED: typ. 20 till 100 VA

Biapparater

- Mekanisk tryckknapp utan belysning: obegränsat

Bilder är liknande och kan avvika från originalet.

- Biapparatsinsats 2-tråds:	obegränsat
- Biapparatsinsats 3-tråds:	max. 10
Ledningslängd	
- Last:	max. 100 m
- Biapparat:	max. 100 m
Omgivningstemperatur:	-5 °C till +45 °C

Hänvisningar

- Vid omgivningstemperatur på över 45 °C ska ansluten last reduceras.

Yttermått

Modulära enheter (ME): 2
