


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



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 SMA	2365 00 1360535	1		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.
- 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

- 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.
