



# LEDIMAX®

## LED-Controller LX-22V0-DA

- DALI-Decoder von Ledimax
- IP20
- kompakte Bauform
- eingebautes Relais für 230V
- einfache Anbindung durch DALI an KNX
- Steuerausgänge: 0-5V PWM  
0-10V / 1-10V  
0-15V PWM



### Spezifikationen

#### Primär:

U<sub>in</sub>: 100-240 VAC  
I<sub>in</sub>: 60 mA

#### Sekundär:

U<sub>out</sub>: 2x 0-5V PWM  
2x 0-15V PWM  
2x 0-10 / 1-10V  
1x 230V  
I<sub>out</sub>: 0-5V PWM = 10mA  
0-15V PWM = 50mA  
0-10 / 1-10V ) = 20mA  
P<sub>out</sub>: max. 250W / 230V

#### Features:

- bei 1 Adresse alle Ausgänge synchron gesteuert, bei 4 getrennt
- für bis zu 8 verschiedene Steuerelemente verwendbar
- eingebautes Relais für 230V
- einfache Anbindung durch DALI an KNX
- Steuerausgänge:
  - 0-5V PWM
  - 0-10V / 1-10V
  - 0-15V PWM

Maße: 168 x 59 x 29 mm (LxBxH)

Schutzklasse: IP20

Einsatztemperatur: 20°C bis + 50°C

Zertifikate: CE, RoHS