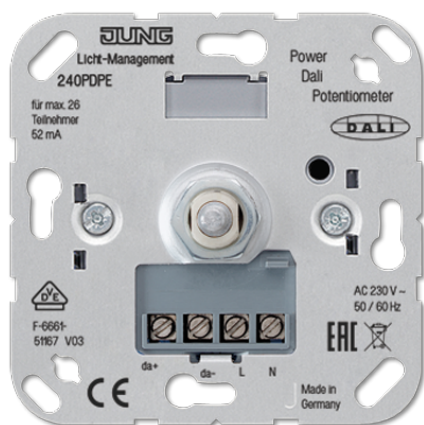


Artikeldatenblatt

Power-DALI-Potentiometer



Artikel-Nr.

240 PDPE

Power-DALI-Potentiometer

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ermöglicht die manuelle Bedienung von Leuchten mit DALI-Schnittstelle.

Produkteigenschaften

- Wird am Gerät Netzspannung angeschlossen (aktiver Betrieb) liefert es den notwendigen Steuerstrom für 26 DALI-Teilnehmer.
- Wird keine Netzspannung angeschlossen (passiver Betrieb) versorgt sich das Gerät aus der DALI-Spannung und dient als zusätzliche Bedienstelle.
- Parallelschalten von 4 "aktiven" DALI-Potis mit der Möglichkeit bis zu 104 DALI-Teilnehmer zu versorgen.
- Einspeichern einer Grundhelligkeit und einer festen Einschaltelligkeit möglich.

Abdeckungen:

Serie AS / A: Art.-Nrn.: A 1540 ..

Serie CD: Art.-Nrn.: CD 1540 ..

Serie SL: Art.-Nrn.: SL 1540 ..

Serie LS : Art.-Nrn.: LS 1940 .., .. 1940 ..

Technische Daten

| | |
|--------------------------------------|--|
| Nennspannung: | AC 230 V ~, 50/60 Hz |
| DALI-Systemspannung: | DC 16 V |
| Ausgangsstrom: | max. 52 mA |
| Leistungsaufnahme: | max. 2 W |
| Max. Anzahl DALI-Teilnehmer | |
| bei individuellem DALI-Poti: | 26 |
| bei 4 DALI-Potis parallel: | 104 |
| Parallelschaltbare DALI-Potis: | 4 |
| Anschluss: | Schraubklemmen |
| max. klemmbarer Leitungsquerschnitt: | 2 x 2,5 mm ² oder 1 x 4 mm ² |
| Prüfzeichen: | VDE |

