

Datenblatt

Artikel-Bezeichnung

Schnur-Zwischendimmer Serie 8113 für Hand- und Fußbedienung

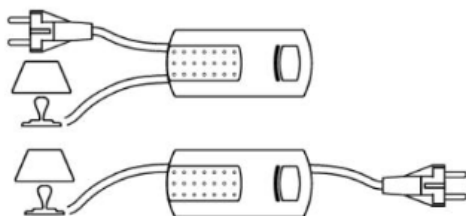
- Schutzleiteranschluss möglich
- Anschlussmöglichkeit frei wählbar
(als Zwischen- oder Enddimmer)
- **brummfrei**
- mit integriertem Orientierungslicht

einsetzbar für:	NV-Halogenlampen (mit elektronischen Transformatoren) HV-Halogenlampen, Glühlampen 230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz,
Nennspannung:	230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz,
Leistung:	20-300 W/VA
Arbeitsprinzip:	Phasenabschnitt
Abmessungen:	LBH 130 x 59 x 35 mm
Betätigung:	Ein/Aus über Druckschalter, Dimmen über Schieberegler vollständige Abschaltung
Abschaltung:	vollständige Abschaltung
Stand-by-Verbrauch:	< 0,5 W (durch Orientierungslicht)
Maximaler Leitungs-Ø:	6,5 mm
Übertemperaturschutz:	Temperatursicherung
Überlast-/Kurzschluss- schutz:	Feinsicherung 5x20 mm T2AH/250 V
Schaltzyklen:	> 50.000
Schutzklasse:	2
Schutzart:	IP20
Anschluss:	Schraubkontakte 0,5-1,5 mm ² (flexibel)

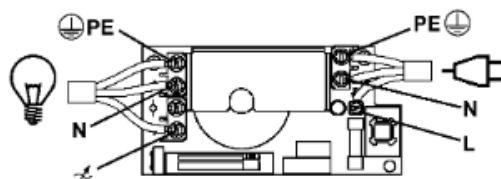
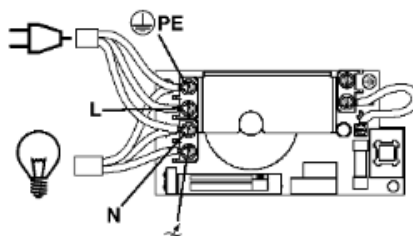
Artikel-Abbildung



Made in Germany



Anschluss



inter BÄR-Nr.	Farbe
8113-100	transparent
8113-104	schwarz
8113-108	weiß