

Datenblatt

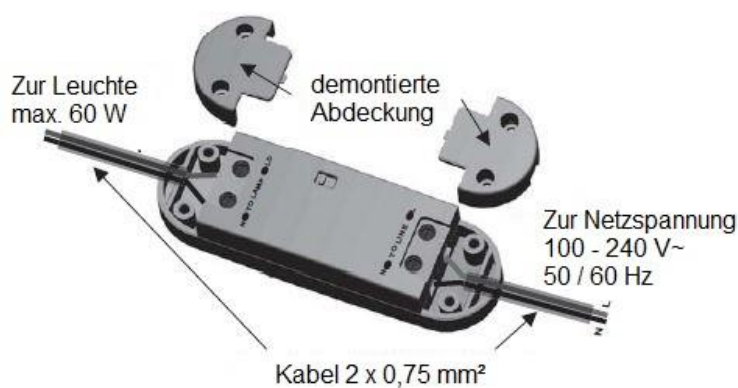
Universal-LED-Schnur-Zwischendimmer Serie 8136

- Phasen- / Phasenabschnitt frei wählbar
- Für Handbetätigung
- Ein/ Ausschalten durch drücken des Drehrads
- Dimmen über Drehrad
- minimale Helligkeit einstellbar
- mit Memory-Effekt und Sanftanlauf
- einfacher Anschluss



Geeignet für: Dimmbare LED-Leuchtmittel
Glühlampen, Hochvolt-Halogen-Lampen,
NV-Halogenlampen mit elektronischem Transformator

Nennspannung: 100 - 240 V ~, 50 / 60 Hz,
Anschlussleistung LED: 2 - 60 W
Anschlussleistung: 5 - 60 W
Abmessungen: LBH 100 x 30 x 21 mm
Betätigung drücken: Ein – Aus
Betätigung drehen: Dimmen
Anschluss: Schraubklemmen bis 2 x 0,75 mm²



inter BÄR-Nr.	Ausführung
8136-004...	Dimmer schwarz

Technische Änderungen vorbehalten!

Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einer Elektro-Fachkraft durchgeführt werden

inter BÄR GmbH + Co. KG, Hälverstraße 43, 58579 Schalksmühle, Tel. 02355 893-0, www.interbaer.de