

Datenblatt

Artikel-Bezeichnung

LED-Schnur-Zwischendimmer

Serie 8116

Phasenanschnitt-Dimmer

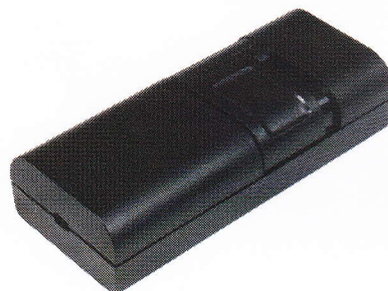
230 V ~, 50 Hz, **7 -110 W/VA**,

zum Dimmen von:

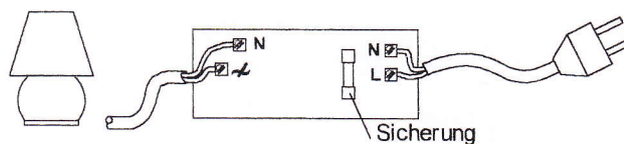
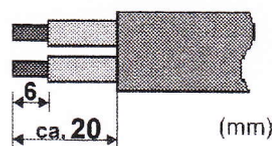
- **dimmbaren LED-Lampen**
 - **dimmbaren Energiesparlampen**
 - Niedervolt-Halogenlampen
(mit magnetischem Transformator)
 - Hochvolt-Halogenlampen
 - Glühlampen
- Sicherung M 1 AH / 250 V
 - separater Ein- u. Ausschalter
 - max. Umgebungstemperatur 40° C

Funktion: Ein-/Ausschalten über Schiebeschalter,
Verstellen der gewünschten Helligkeit
über Stellwalze

Artikel-Abbildung



LBH 105x45x25 mm



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Ausführung</i>
8116-004.01	schwarz	im Einzelkarton
8116-008.01	weiß	im Einzelkarton

Technische Änderungen vorbehalten!

Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einem Fachmann durchgeführt werden!