

LCN-C2GR

Grundlastmodul für die Unterputzdose

Das LCN-C2GR ist ein Grundlastmodul für den dezentralen Einbau. Es verfügt über zwei Anschlußmöglichkeiten und wird parallel zu den Tasteneingängen betrieben.

Anwendungsgebiete:

Das LCN-C2GR wird in Tasterschaltungen mit Meldeleuchten verwendet, um entstehende Ableitströme zu löschen.

190

Hardwareausstattung:

Anschlußleitungen



Hinweise:

Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der Installationsanleitung.

LCN-C2GR

Grundlastmodul für die Unterputzdose

Technische Daten

Anschluss:

Versorgungsspannung: 230VAC \pm 15%, 50Hz
 Leistungsaufnahme: <0,3W
 Anschluß Netzseite: Litzen 0,75mm² (mit Aderendhülsen)

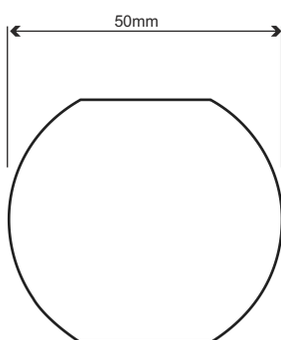
Allgemeine Daten:

Betriebstemperatur: -10°C bis +40°C
 Luftfeuchtigkeit: max. 80% rel., nicht betauend
 Umgebungsbedingungen: Verwendung in ortsfester Installation nach VDE632, VDE637

Schutzart: IP 20, bei Einbau in Unterputzdose

Abmessungen:

Gehäusemaße (Ø x H): 50mm x 10mm



Montage:

Dezentrale Installation in tiefen Schalterdosen

Schaltplan

