

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 0,75mm ² (mit Aderendhülsen)

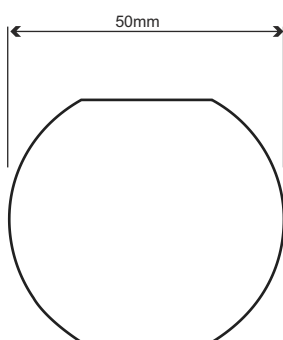
Allgemeine Daten:

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

