

DATENBLATT

Mini-Mini-RC-Loeschglied



schwarz, Art.-Nr.: 10882

Produktinformationen

- Das RC-Löschglied ermöglicht bei Bedarf die Unterdrückung von elektrischen Störungen in der Beleuchtungsanlage.
- Aufgrund technisch bedingter Spannungsspitzen bei Schalthandlungen induktiver Lasten (z.B. EVGs) kann es, gerade in Verbindung mit großen Leitungslängen, zum unbeabsichtigten Schalten von Decken- oder Präsenzmeldern kommen.
- Bei größeren Installationen, in welchen viele EVGs parallel angesteuert werden, wird die Verwendung von RC-Löschgliedern empfohlen.
- Es ist wichtig, das RC-Löschglied in der Nähe der Störquelle zu installieren.

Technische Daten

Spannung: 230 V AC $\pm 10\%$

Abmessungen: 50 x 23 x 8 mm

Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +50 °C

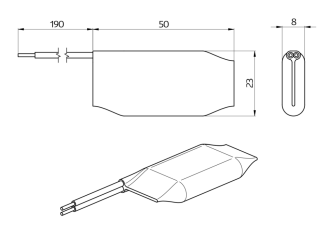
Gehäuse: Polyolefin

Kabellänge: 15 cm

Bestelldaten

Bezeichnung Farbe Artikel-Nummer

Mini-RC-Loeschglied schwarz 10882



Bemaßung 10882

© 2021 B.E.G. Brück Electronic GmbH