



85422101



Universal Tasterdimmer 2fach 2-Draht, Tragring rund

Technische Eigenschaften

Spannung

Betriebsspannung 230 - 230 V

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Werkstoff

Werkstoff Metall
Kunststoff

Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 33,20 mm

Architektur

Steuer-/Bedienelement Einzeltaster

Beleuchtung

Dimmbare 230 V LED Lampe 12 - 40 W

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

Texte

Dimmprinzip Automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (AutoDetect-Verfahren)

Phasen- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend

Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

Montageart Mit Spreizkrallen

Anschlussart Mit Schraubklemmen

Nebenstelleneingang Mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer) Einflächenbedienung

Nachhaltigkeit

RoHS-konform Ja