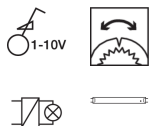


289110



1 - 10 V Drehpotenziometer Softrastung, Lichtsteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart Dreh-/Druckknopf

Funktion

- zum Schalten und Steuern von EVG und 1 - 10 V Tronic-Trafo 105 W

Konnektivität

Schnittstelle nach DIN EN 61347-2-3

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 230 V

Frequenz 50/60 Hz

Strom

Steuerstrom 50 mA

Schaltstrom 6 A

Sicherung

Sicherung kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung),
mit Ersatzsicherung

Abmessungen

Achsmaß Ø 4 mm

Anschluss

- mit Schraubklemmen

Einstellungen

- Grundhelligkeit einstellbar

Ausstattung

- z. B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen

- mit Druck-Ausschalter

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb Softrastung

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung Lichtsteuerung

Haupt-Designlinie Lichtsteuerung

Hinweis

Hinweistext Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken
nur EVG und Leuchtstofflampen gleicher Hersteller
verwenden.

Sicherungswechsel ohne Demontage der
Abdeckung möglich.