

Berker Tast-Drehpotentiometer 1-10V, elektronisch 289610

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0821735
EAN	4011334255956
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	289610
Hersteller-Typ	289610
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steuergerät für Lichtregelsystem



Technische Informationen

Montageart	
Steuerstrom	50mA
Nennspannung	240V
Frequenz	50...60Hz
Art der Dimmung	

Berker Tast-Drehpotentiometer 1-10V, elektronisch 289610 Montageart Unterputz, Steuerstrom 50mA, Nennspannung 240V, Frequenz 50 ...

60Hz, Art der Dimmung 1-10 V, Elektronisches Tast-Drehpotentiometer 1-10 V Hauselektronik - mit Druck-Taster "Schließer" - zum Ansteuern von Stromstoßschaltern - zum Regeln von EVG's und Tronic-Trafo's mit 1-10 V Schnittstelle - z.B.

für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen - kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung) - mit Ersatzsicherung - mit Schraubklemmen - 230/240 V~ - 50/60 Hz - Taststrom max.

2 A - Steuerstrom 50 mA - Bei zu hohen Einschaltströmen sind Einschalt-Strombegrenzer zu verwenden.

Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken nur EVG's und Leuchtstofflampen gleicher Hersteller verwenden.

Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung möglich.

Bei Verwendung von NV-Halogenlampen empfehlen wir Berker Tronic-Trafo® mit

1-10 V Schnittstelle .

[Berker Tast-Drehpotentiometer 1-10V, elektronisch 289610 online kaufen](#)

