



289110

Drehpotenziometer 1-10 V Hauselektronik

Betriebsspannung	230 V~
Frequenz	50/60 Hz
Schaltstrom	6 A
Steuerstrom	50 mA
Achsmaß Durchmesser	4 mm
mit Druck-Ausschalter	Ja
zum Schalten und Steuern von EVG und Tronic- z.B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen	Ja
Grundhelligkeit einstellbar	Ja
kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)	Ja
mit Ersatzsicherung	Ja
mit Schraubklemmen	Ja
Schnittstelle nach DIN EN 60928	Ja

Bei zu hohen Einschaltströmen sind Einschaltstrombegrenzer Best.-Nr. 0185 zu verwenden. Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken nur EVG 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 Best.-Nr. 2977.