



928912509



1 - 10 V Drehpotenziometer m. Rahmen, Reg.knopf, Softrastung, Int. Flow, pw gl.

Drehpotenziometer inklusive Rahmen in Kompaktbauweise zum Schalten/Steuern von EVG und 1-10 V Tronic-Trafo 105 W, mit einstellbarer Grundhelligkeit, Druck-Ausschalter, Kurzschlussfestkeit und Überlastsicherheit, Ersatzsicherung, Phasenanschnitt, Schraubklemmen.

Technische Merkmale

_default	
Haupt-Designlinie	Berker Integro Flow
Farbe	polarweiß glänzend
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50/60
Schaltstrom	6 A
Steuerstrom	50 mA
Achsmaß Ø	4 mm
Einbautiefe	22 mm
Schnittstelle	nach DIN EN 61347-2-3
Einstellungen	Grundhelligkeit einstellbar
Schalten	zum Schalten und Steuern von EVG und 1 - 10 V Tronic-Trafo 105 W
Beleuchtung	z. B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen
Schalter / Steckdosen	mit Druck-Ausschalter
Sicherung	mit Ersatzsicherung, kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
Anschlussart	mit Schraubklemmen
Hinweistext	Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken nur EVG und Leuchtstofflampen gleicher Hersteller verwenden. Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung möglich.
Hinweistext Bildpreisliste/Katalog	Nicht mit Berker Integro Berührungsschutzdosen, Gehäusen AP oder Befestigungsklemmring zu montieren.