



Glimmaggregat für Schalter/Taster Lichtsteuerung, grau

Glimmaggregat. Für Wippschalter 2-polig Aus. Für Wippenschalter Doppel Aus/Wechsel. Für Wippentaster 2 x Wechsler. Für Beleuchtung und Kontrollschaltung.

Technische Merkmale

Architektur

Technische Ausführung	230 V~, 0,9 mA
-----------------------	----------------

Kontrollen und Indikatoren

- für Ausschalter 2-polig 16 AX

Elektrische Hauptmerkmale

Nennstrom	0,9 mA
-----------	--------

Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe	grau
-------------------------------	------

Ausstattung

- für Wippenschalter Doppel Aus/Wechsel
- für Wippentaster 2 x Wechsler
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung
Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung
Sekundär Designlinie(n)	ZUBEHÖR

Hinweis

- Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen.
Abhilfe: Zu der Spule einen Kondensator 230 V (1 µF pro 10 mA Glimmlampenstrom) parallel schalten.
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.

160002