


BERKER Glimmaggregat mit N-Klemme für Schalter/Tastereinsätze 230 V orange
Art. Nr. 167504

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Wipptaster und Mehrfach - Wipptaster, außer Best.-Nr. 503404, 503808
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Nennstrom: 1 mA

Glimmaggregat mit N-Klemme 230 V~, 0,4 mA IP44 Modul-Einsätze orange - für Wippschalter Aus/Wechsel, Kreuz, 2-polig Aus 10 AX - für Wippenschalter Serien beleuchtet - für Wipptaster und Wippentaster außer Best.-Nr. 503404, 503808 - für Beleuchtung und Kontrollschaltung Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen. Abhilfe: Neutralleiter mitführen oder der Spule einen Kondensator 230 V, 1 µF pro 10 mA Glimmlampenstrom parallelschalten. Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995.

Technische Information

| | | | |
|------------------|-----------------|---------------|---------------|
| Anwendung | Schalter/Taster | Ausführung | orange |
| Leuchtmittel | Glimmlampe | Spannung | 230 V |
| Mit Leuchtmittel | Ja | Stromstärke | 0,4 mA |
| Fassung | sonstige | Produktgruppe | Glimmlampe |
| Nennstrom | 0.0004 A | EAN | 4011334282747 |