



Glimmaggregat mit N-Klemme Modul-Einsätze orange

Glimmaggregat mit N-Klemme IP44. Für Beleuchtung und Kontrollschaltung. Für die Installation in wassergeschützte Schaltern und Tastern. Für Wippschalter Aus/Wechsel, Kreuz, 2-polig Aus. Für Wippschalter Serien beleuchtet. Für Wipptaster und Wippentaster.

Technische Merkmale

_default

Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung
Farbe	orange
Technische Ausführung	230 V~, 0,4 mA
Betriebsspannung	230
Nennstrom	0.4 mA

Verwendung allgemein Berker auch für die wassergeschützte Installation von Schaltern und Tastern geeignet

Besonderer Hinweistext Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen. ; gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck „IP44“) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Hinweistext Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen. Abhilfe: Neutralleiter mitführen oder zu der Spule einen Kondensator 230 V (1 µF pro 10 mA Glimmlampenstrom) parallel schalten.

Hinweistext Bildpreisliste/Katalog Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995.

167504

