


BERKER Doppelwechselschalter Up
Art. Nr. 303808

- getrennte Eingangsklemmen
- für Beleuchtung
- Schraubklemmen
- Nennspannung: 250 V AC
- Schaltstrom: 10 AX
- Bauform: Up

Wippschalter Modul-Einsätze Doppel Aus/Wechsel, getrennte Eingangsklemmen, beleuchtbar mit Glimmaggregat, für Beleuchtung, mit Schraubklemmen, 10 AX, 250 V~, Glimmaggregat siehe Modul-Einsätze Zubehör.

Technische Information

Schaltungsart	Wechsel-/Wechselschalter	Beleuchtungsart	sonstige
Bedienungsart	Wippe/Taste	Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Zusammenstellung	Basiselement	Schlagfestigkeit	IK07
Tastschalter	Nein	Nennspannung	250 V
Anzahl der Betätigungswippen	2	Rückmeldekontakt	Nein
Montageart	Aufputz	Anschlussart	Schraubklemme
Befestigungsart	Krallenbefestigung	Heizungsschalter	Nein
Mit Montageplatte	Nein	Gerätebreite	71 mm
Werkstoff	sonstige	Gerätehöhe	71 mm
Werkstoffgüte	sonstige	Gerätetiefe	41.6 mm
Halogenfrei	Ja	Einbautiefe	31 mm
Antibakterielle Behandlung	Nein	Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
Oberflächenschutz	sonstige	IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Ausführung der Oberfläche	matt	Produkttyp	Schalter
Textfeld/Beschriftungsfläche	nein	Schaltstrom	10 AX (100 W Bemessungsleistung (SBL))
Beleuchtung	ja	Produktgruppe	Einsatz
Beleuchtungsfunktion	beleuchtet wenn eingeschaltet	EAN	4011334230526

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	160002	Glimmaggregat für Schalter/Taster
Zubehör	XXXX-001	Serienwippe: 1623xx,1435xx
Zubehör	XXXX-002	Serienwippe m. Linse: 1627xx,1437xx
Zubehör	XXXX-004	Beleuchtungsaggregat: 160002