


BERKER Wippschalter Einsatz 2polig 16 A Up
Art. Nr. 303212

- Für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Steckklemmen
- Nur Kombination mit Wippen - Aufdruck "0"
- Nennspannung: 250 V AC
- Schaltstrom: 16 AX (200 W Bemessungsleistung (SBL))
- Montageart: Up

Wippschalter Modul-Einsätze 2-polig Aus - beleuchtbar mit Glimmaggregat - für Beleuchtung und Kontrollschaltung - mit Schraubklemmen - 16 AX - 250 V - Glimmaggregat siehe Modul-Einsätze Zubehör. Zum Schalten z.B. von 16 A Steckdosen.

Technische Information

Bedienungsart	Wippe/Taste	Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Zusammenstellung	Basiselement	Schlagfestigkeit	IK07
Tastschalter	Nein	Nennspannung	250 V
Anzahl der Betätigungswippen	1	Rückmeldekontakt	Nein
Montageart	Aufputz	Anschlussart	Schraubklemme
Befestigungsart	Krallenbefestigung	Heizungsschalter	Nein
Mit Montageplatte	Nein	Waschmaschinenschalter	Nein
Werkstoff	sonstige	Gerätebreite	71 mm
Werkstoffgüte	sonstige	Gerätehöhe	71 mm
Halogenfrei	Ja	Gerätetiefe	42 mm
Antibakterielle Behandlung	Nein	Einbautiefe	32 mm
Oberflächenschutz	sonstige	Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
Ausführung der Oberfläche	matt	IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Textfeld/Beschriftungsfläche	nein	Produkttyp	Schalter
Beleuchtung	optional	Schaltstrom	16 AX (200 W (SBL))
Beleuchtungsfunktion	Kontrolle und Orientierung	Produktgruppe	Einsatz
Beleuchtungsart	Glimmlampe	EAN	4011334230502

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	160002	Glimmaggregat
Zubehör	XXXX-001	Wippe Aufdruck "0": 1622xx,1425xx
Zubehör	XXXX-002	Wippe Aufdruck "0"/Linse: 1624xx,1417xx
Zubehör	XXXX-003	Beleuchtungsaggregat: 160002