


**BERKER Jalousietaster Einsatz Up**
**Art. Nr. 503520**

- Mechanische und elektrische Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten
- Steckklemmen
- Betriebsspannung: 250 V AC
- Schaltstrom: 10 AX
- Montageart: Up

Jalousie-Wippentaster Modul-Einsätze. Jalousie-Wippenschalter, 1-polig, mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre für beidseitiges Eintasten mit Steckklemmen, Schließer. Hinweise der Motorenhersteller beachten.

**Technische Information**

Zusammenstellung	Basiselement	Befestigungsart	Krallenbefestigung
Ausführung	Taster 1-polig	Anschlussart	Steckklemme
Polzahl	1	Transparent	Nein
Bedienungsart	Wippe	Textfeld/Beschriftungsfläche	false
Mit elektrischer Verriegelung	Ja	Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Mechanisch bedienbar	Ja	Bemessungsstrom	10 A
Elektronisch bedienbar	Nein	Nennspannung	250 V
Montageart	Unterputz	Anzahl der Tasten	1
Werkstoff	sonstige	Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
Werkstoffgüte	sonstige	Schaltstrom	10 A
Halogenfrei	Ja	Produktgruppe	Beschattung
Oberflächenschutz	unbehandelt	EAN	4011334030492
Ausführung der Oberfläche	matt		

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	2969	Trennrelais-Einsatz Up
Zubehör	2919	Trennrelais-Einsatz REG