


BERKER Serientaster 1 Öffner,1 Schließer mit getrennten Zuführungen Up
Art. Nr. 503203

- Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Schaltwinkel: 3,5°
- Steckklemmen
- Betriebsspannung: 250 V AC
- Taststrom: 10 A
- Montageart: Up

Wipptaster Modul-Einsätze 1 Schließer, 1 Öffner, getrennte Eingangsklemmen - beleuchtbar durch Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme - für Beleuchtung und Kontrollschaltung - mit Steckklemmen - 10 A - 250 V -

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement	Halogenfrei	Ja
Ausführung	Einzeltaster	Antibakterielle Behandlung	Nein
Bedienungsart	Wippe	Oberflächenschutz	sonstige
Anzahl der Kontakte als Öffner	1	Transparent	Nein
Anzahl der Kontakte als Schließer	1	Aufdruck	ohne
Ausführung	Öffner + Schließer, getrennte Eingangsklemmen	Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Anzahl der Betätigungswippen	1	Schlagfestigkeit	IK07
Nennspannung	250 V	Gerätebreite	71 mm
Bemessungsstrom	10 A	Gerätehöhe	71 mm
Mit Beleuchtung	Nein	Gerätetiefe	41.6 mm
Mit Signallampe	Nein	Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
Rückmeldekontakt	Nein	IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Anschlussart	Steckklemme	Produkttyp	Taster
Montageart	Unterputz	Schaltstrom	10 A
Befestigungsart	Krallenbefestigung	Produktgruppe	Einsatz
Werkstoff	sonstige	EAN	4011334030430
Werkstoffgüte	sonstige		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	1687	LED-Aggregat 12-48 V