


BERKER Doppeltaster Einsatz mit getrennten Zuführungen Up
Art. Nr. 503503

- Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Steckklemmen
- Betriebsspannung: 250 V AC
- Taststrom: 10 A (100 W Bemessungsleistung (SBL))
- Montageart: Up

Wippentaster, 2 Schließer, getrennte Eingangsklemmen, beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme. Für Beleuchtung mit Steckklemmen. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung beleuchtbar.

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement
Ausführung	Serientaster
Bedienungsart	Wippe
Anzahl der Kontakte als Öffner	1
Anzahl der Kontakte als Schließer	1
Anzahl der Wendetaster	1
Ausführung kontaktlos	Nein
Ausführung	2x Schließer, getrennte Eingangsklemmen
Anzahl der Betätigungswippen	2
Nennspannung	250 V
Bemessungsstrom	10 A
Mit Beleuchtung	Nein
Mit Leuchtmittel	Nein
Mit Signallampe	Nein
Rückmeldekontakt	Nein
Anschlussart	Steckklemme
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Krallenbefestigung

Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Halogenfrei	Ja
Antibakterielle Behandlung	Nein
Oberflächenschutz	unbehandelt
Transparent	Nein
Aufdruck	ohne
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK07
Gerätebreite	71 mm
Gerätehöhe	71 mm
Gerätetiefe	41.6 mm
Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Produkttyp	Taster
Schaltstrom	10 A
Produktgruppe	Einsatz
EAN	4011334030478

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	1680	LED-Aggregat mit N-Klemme