



5031



### UP Wipptaster, 1-polig 10A/250V

#### Technische Eigenschaften

##### Elektrischer Strom

Schaltstrom	10 A
Taststrom	10 A

##### Spannung

Nennspannung	250 V
--------------	-------

##### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

##### Architektur

Steuer-/Bedienelement	Wippe
Polanzahl	1

##### Werkstoff

Werkstoff	Metall Kunststoff
Transparent	Nein

##### Abmessungen

Höhe	70,80 mm
Breite	70,80 mm
Tiefe	41,60 mm
Einbautiefe	30 mm
Einbautiefe Unterputz-Dosen	35 mm

##### Installation, Montage

Montage auf	Unterputz
-------------	-----------

##### Bedienelemente und Anzeigen

Anzahl der Tasten	1
Ausführung Taster	Einzeltaster
Mit Rückmeldekontakt	Nein

##### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK07

##### Zubehör

Mit Beschriftungsfeld	Nein
-----------------------	------

##### Texte

Aufdruck	Ohne Aufdruck
Montageart	Mit Spreizkrallen
Beleuchtung	Für Beleuchtung und Kontrollschaltung
Schaltart/Variante	Schließer
Anschlussart	Mit Steckklemme

##### Geeignet für

Berker K.x / Berker Q.x / Berker R.x / Berker S.x/B.x
---

##### Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja