


BERKER Schlüsselschalter für Profil-Halbzylinder 1-polig
Art. Nr. 383620

- ohne Spreizkrallen
- Schraubklemmen
- Nennspannung: 250 V AC
- Schaltstrom: 10 A
- Bauform: Up

Schlüsselschalter für Profil-Halbzylinder wg Up IP44 Aus/Wechsel - mit zusätzlichem Erdungskontakt - für zentrale Schließanlagen - ohne Spreizkrallen - mit Schraubklemmen - 10 A - 250 V - - Schutzart IP44 bei Verwendung eines Dichtungssets

Technische Information

Schaltungsart	Wechselschalter
Schaltstrom	16 AX (200 W Bemessungsleistung (SBL))
Bedienungsart	Schlüssel
Zusammenstellung	Basiselement
Tastschalter	Nein
Anzahl der Betätigungswippen	1
Montageart	Aufputz
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Mit Montageplatte	Nein
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Halogenfrei	Ja
Antibakterielle Behandlung	Nein
Oberflächenschutz	sonstige

Textfeld/Beschriftungsfläche	nein
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44
Nennspannung	250 V
Rückmeldekontakt	Nein
Anschlussart	Schraubklemme
Heizungsschalter	Nein
Gerätebreite	71 mm
Gerätehöhe	71 mm
Gerätetiefe	40.2 mm
Einbautiefe	31 mm
Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Produktgruppe	Einsatz
EAN	4011334200659

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	1818	Schließzylinder
Zubehör	XXXX-001	Zentralstück: 1507xx,1505xx,1519xx,....
Zubehör	XXXX-002	Schließzylinder: 1818xx