



5051

Tastereinsatz für Hotelcard-Schaltaufsatz 10 A Schließer Modul-Einsätze

Technische Merkmale

Spannung

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

Architektur

| | |
|-----------|---|
| Polanzahl | 1 |
|-----------|---|

Installation, Montage

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

Bedienelemente und Anzeigen

| | |
|----------------------|--------------|
| Anzahl der Tasten | 0 |
| Ausführung Taster | Einzeltaster |
| Mit Rückmeldekontakt | Nein |

Werkstoff

| | |
|-------------|--------------------|
| Werkstoff | Metall, Kunststoff |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| Transparent | Nein |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|----------|
| Tiefe | 41 mm |
| Einbautiefe | 31,20 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 44 mm |

Sicherheit

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

Texte

| | |
|--------------------|--|
| Anschlussart | Mit Steckklemme |
| Aufdruck | Ohne Aufdruck |
| Beleuchtung | Beleuchtbar durch Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme, Für Beleuchtung und Kontrollschaltung |
| Schaltart/Variante | Schließer |
| Zugehörige Serien | Berker B.3, Berker B.7, Berker K.1, Berker K.5, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8, Berker S.1 |
| Zugehörige Systeme | Berker K.x, Berker Q.x, Berker R.x, Berker S.x/B.x |