



385620



## Schlüsseltaster für Profil-Halbzylinder wg Up IP44

### Technische Eigenschaften

#### Elektrischer Strom

|             |      |
|-------------|------|
| Schaltstrom | 10 A |
| Taststrom   | 10 A |

#### Spannung

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

#### Architektur

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Steuer-/Bedienelement | Schlüssel |
|-----------------------|-----------|

#### Werkstoff

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Werkstoff   | Metall<br>Kunststoff |
| Oberfläche  | Unbehandelt          |
| Transparent | Nein                 |

#### Abmessungen

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Höhe                        | 71 mm    |
| Breite                      | 71 mm    |
| Tiefe                       | 42 mm    |
| Einbautiefe                 | 31,30 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 35 mm    |

#### Installation, Montage

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

#### Bedienelemente und Anzeigen

|                      |      |
|----------------------|------|
| Anzahl der Tasten    | 0    |
| Mit Rückmeldekontakt | Nein |

#### Konnektivität

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
|--------------|------------------|

#### Sicherheit

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP44 |
| Stoßfestigkeit IK              | IK07 |

#### Zubehör

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

#### Texte

|                    |  |
|--------------------|--|
| Aufdruck           | Ohne Aufdruck                                  |
| Montageart         | Für Schraubbefestigung<br>Ohne Spreizkrallen   |
| Schaltart/Variante | Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer |
| Anschlussart       | Mit Schraubklemmen                             |

#### Geeignet für

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

#### Nachhaltigkeit

|                 |    |
|-----------------|----|
| Halogenfrei     | Ja |
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform    | Ja |