



WAK1016



Tastensensor Einsatz UP KNX Secure, 6fach, für A.x/C.x

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

Montage auf Unterputz

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 40 °C

Elektrischer Strom

Stromaufnahme Bus Datentransfer 30 mA

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Steckanschluss

Funktionen

Mit Raumthermostat Nein

Spannung

Betriebsspannung 21 - 32 V

Leistung

Stromaufnahme 30 mA

Abmessungen

Einbautiefe 28 mm

Einbautiefe Unterputz-Dosen 28 mm

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 41 mm

Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte 6

Bedienelemente und Anzeigen

Mit LED Anzeige Ja

Werkstoff

Farbe Weiß

Werkstoff Kunststoff

Glanzgrad Matt

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld Nein

Bildschirm

Mit Display Nein

Texte

Funktion KNX Funktionen: Schalten, Wert senden, SzenenAufruf

Montageart Klemmbefestigung
Verschraubung jedes Modul-Einsatzes über beiliegenden Adapter mit der Einbaudose

Betriebsart Betriebsart für Jalousie oder Rolllade einstellbar
Betriebsart nur Rollladen
Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
Betriebsarten: Komfort, Nachtabsenkung und Frostschutz
Betriebsarten Aus/automatisch/manuell

Schutz Ohne

Temperatur Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung

Spannung Gleichspannungsdurchlässig

Nachhaltigkeit

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

Abbildungen | Zeichnungen

