



WHT75000Q.eps

kallysto Aufputz komplett: Raumthermostatterregler KNX Secure Ultraweiss

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|---------------------------------|-------|
| Stromaufnahme Bus Datentransfer | 20 mA |
| Stromaufnahme Betrieb | 20 mA |

Funktionen

| | |
|--|------|
| Zentrale Funktionseinheit für Sender/Aktor | Ja |
| DCF77 Empfänger integriert | Nein |
| Parallel Betrieb möglich | Nein |
| Mit Vor-Ort Bedienung | Ja |

Werkstoff

| | |
|------------------|--------------------|
| Werkstoff Gruppe | Kunststoff Glas |
| Farbe | Weiss |
| RAL Nummer | 9016 |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|------------|
| Abmessungen | 58 x 58 mm |
| Einbautiefe | 57.9 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 0 mm |

Sicherheit

| | |
|--------------------|------|
| Stossfestigkeit IK | IK04 |
| Schutzart IP | IP20 |

Einsatzbedingungen

| | |
|------------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 45 °C |
| Energieeffizienzklasse | IV (2%) |

Spannung

| | |
|---------------------------|-----------|
| Hilfsspannung | 0 - 0 V |
| Betriebsspannung über Bus | 21 - 32 V |

Nachhaltigkeit

| | |
|---------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS-konform | Ja |