



Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Baureihe | Wiser |
| Baureihe | Wiser |
| Produkt- oder Komponententyp | Connected actuator |
| Typ der Technologie | Elektronisch |
| Kompatibilität des Konzentrators | Wiser hub Generation 2 |
| Geräteanwendung | Boden |
| Name der mobilen App | Wiser Home |
| Produktspezifische Anwendung | Hydraulische Heizung |

Zusatzmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| [UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung | 230 V AC bei 50 Hz |
| Farbton | Weiß (RAL 9003) |
| Material | Thermoplastisch |
| Kommunikationsnetztyp | Drahtlos Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW bei < 50 m |
| Zugehörige Absicherung | 6 A 3 A |
| Anschlüsse - Klemmen | Steckverbinder für Klemmleiste |
| Software-Klasse | Klasse A |
| Tiefe | 65 mm |
| Höhe | 90 mm |
| Länge | 305 mm |
| Hauptfarbton | Weiß |

Montage

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Schutzart (IP) | IP30 |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 15...85 % |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -10...55 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 0...50 °C |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 7,200 cm |
| VPE 1 Breite | 12,800 cm |
| VPE 1 Länge | 37,500 cm |
| VPE 1 Gewicht | 851,000 g |
| VPE 2 Art | S03 |
| VPE 2 Menge | 8 |
| VPE 2 Höhe | 30,000 cm |
| VPE 2 Breite | 30,000 cm |
| VPE 2 Länge | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 7,250 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform mit Ausnahmen |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Sustainable packaging | Yes |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Entsorgungsinformationen |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |