

## Hauptmerkmale

Baureihe	Wiser
Produkt- oder Komponententyp	Connected actuator
Kompatibilität des Konzentrators	Wiser hub Generation 2
Geräteanwendung	Steuerung
Name der mobilen App	Wiser Home

## Zusatzmerkmale

Gerätedarstellung	Modul
Anzahl der Kanäle	1
Lasttyp	Ohmsch
[In] Bemessungsstrom	16 A 230 V, 50 Hz +/-10 %
Versorgungsspannungsgrenzen	230 V AC 50 Hz
Max. Schaltstrom	Auf ohmsch Last 14 A für 200 - 250 V AC
Kommunikationsnetztyp	Drahtlos ZigBee (2,4 GHz), 2,5 mW bei < 50 m
Anzahl der Eingänge	0 Innenraum
Eingangstyp	Kontakt 1 Innenraum
Kontrolltyp	1 Zustimmschalter für 1 Funktion, Farbe: schwarz
Lokale Signalisierung	Status: 1 LED (grün, bernsteinfarben und rot)
Ausgangstyp	1 1 Relais Form A 200 - 240 V AC 1-polig Innenraum
Geräteanschluss	In einer Reihe
Software-Klasse	Klasse A
Testbezeichnung	Kugeldruck
Gehäusevariante	Einbau
Material	Thermoplastisch
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme, 1 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Drahtabsolierungslänge	6,5 mm
Montagehalterung	Unterputzmontage
Montageort	Unterputzdose mit Wandbefestigung (Innenraum)
Befestigungsmodus	Angepasst
Höhe	40 mm
Breite	45 mm
Tiefe	16,9 mm

## Montage

Temperatureinstellungsbereich	5...35 °C Innenraum
Richtlinien	2014/53/EU - Funkanlagenrichtlinie

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.