



### Hauptmerkmale

Baureihe	Wisser
Baureihe	Wisser
Produktmarke	Schneider Electric
Kompatibilität des Konzentrators	Wisser hub Generation 2
Produkt- oder Komponententyp	Rauchmelder
Geräteanwendung	Früherkennung von Schwel- und offenen Bränden
Name der mobilen App	Wisser Home
Typ des elektronischen Sensors	Optoelektronischer Sensor
Verpackungstyp	Karton

### Zusatzmerkmale

Farbton	Weiß (RAL 9003)
Versorgung	Batterie
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	3 V DC
Batterietyp	Lithium 3 V
Batterielebensdauer	10 Jahr(e)
Kommunikationsnetztyp	Drahtlos Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW bei < 50 m
Erkennungsart	Wärme Rauch
Funktion verfügbar	Lokal Alarm Stummschaltfunktion Selbsttest der Rauchererkennung
Typ der Technologie	Streulicht (Tyndall-Effekt)
Messwerttyp	Rauch
Kontrolltyp	Taste (Test-/Stillfunktion)
Max. Anzahl der zusammengeschalteten Geräte	40 für drahtlos Alarm
RF-Bereich	50 m Innenraum 40 m Innenraum
Hornpegel	85 dB bei 3 m, Minimum
Zeitverzögerungsbereich	10 min (still)
Lokale Signalisierung	Visuell: 1 LED (rot) für Warnung und niedriger Batteriestand Visuell: 1 LED (grün) für Verbindungsstatus Akustisch: Signal (grün) Akustisch: Alarm
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme (Geräterückseite)
Material	Thermoplastisch
Installationstyp	Innenraum
Gehäusevariante	Oberfläche
Montagehalterung	Decke Wandbefestigung
Befestigungsmodus	Durch Schrauben
Höhe	89 mm
Breite	89 mm
Tiefe	33,5 mm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Montage

Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Produktzertifizierungen	Activfire
Normen	AS 3786

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,500 cm
VPE 1 Breite	11,800 cm
VPE 1 Länge	12,800 cm
VPE 1 Gewicht	279,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	24
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	7,437 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	576
VPE 3 Höhe	105,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	192,752 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------