



HAGER-SAFERA-SENSE-BT-WIFI-KIT-PCU6.3-F



IP20

Herdwächtersensor m. Funk-Abschalteneinheit + potentialfr. Schaltausgang, 400V AC

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

Funktion

- für 3 Phasenbetrieb
- Überwachung der Herdaktivitäten auf Temperatur, Bewegung und Stromverbrauch
- Überwachung von auftretenden Wasserleckagen (optional)
- optische und akustische Signalisierung im Alarmfall

Kontrollen und Indikatoren

- Sensoreinheit mit 3 Bedientasten

Konnektivität

- Funkverbindung zwischen Sensoreinheit und Herdwächter vorkonfiguriert

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A

Spannung

Eingangsspannung	400 V AC
Betriebsspannung	400 V AC
Spannung des Dreiphasen-Wechselstromkreises	230/400V

Strom

Stromart	AC 3-phasig
----------	-------------

Sicherung

Sicherung	automatische Abschaltung des Herdes bei Gefahr
-----------	--

Leistung

Leistungsaufnahme (Betrieb)	2 W
-----------------------------	-----

Reichweite

Funk Sende-/Empfangsreichweite (Freifeld)	100 m
---	-------

Batterie

Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 3
- mit 2 Alkaline Batterien AA LR6	
- mit optischer und akustischer Batteriewechsel-Meldung mind. 14 Tage	

Fühler

- mit Temperatur- und Bewegungssensor

Werkstoff

Farbe	schwarz
Werkstoff	Kunststoff

Abmessungen

Tiefe	42 mm
Abmessungen (B x H x T)	127 x 17 x 45 mm
Breite	239 mm

LED Steuerung

LED	mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige, mit Batteriestatusanzeige
-----	---

Montage

Montageart	Montage der Sensoreinheit auf der Wand oder unter der Dunstabzugshaube, Montage der Spannungsunterbrechung auf der Wand oder liegend auf dem Fußboden
------------	---

Anschluss

Leiterquerschnitt	5 x 2,5 mm ²
Anschluss	zusätzlicher Anschluss für externen Signalgeber, zusätzlicher Anschluss für Wasser Leckage Sensor
- mit Schraubklemmen (doppelt zum Durchverdrahten)	

Kabel

- mit primär- und sekundärseitiger Zugentlastung

Lieferumfang

- mit Befestigungsmaterial, Schrauben, Dübel und Klebepad

Zubehör

Typ des Zubehörs	Sonstige
------------------	----------

Ausstattung

Anzahl Funk-Kanäle	1
- lautstarker Warnton im Alarmfall	
- mit 2 potenzialfreien Schließerkontakten zur Signal-Weiterleitung	

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	mit integriertem Relais
--------------------------------------	-------------------------

Normen

Allgemeine Normen	DIN EN 50615
-------------------	--------------

Sicherheit

Verschmutzungsgrad	2
Schutzart	IP20
- mit visuellem und akustischem Alarmgeber	
- visuelle/akustische Alarmmeldungen quittierbar	

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	5...35 °C
Lager-/Transporttemperatur	-5...65 °C
- niedriger Eigenenergiebedarf	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Sicherheitstechnik
Haupt-Designlinie	Geronto-Technik

Hinweis

Hinweistext	Achtung! Zur Überwachung von elektrischen Herden/Kochfeldern in Privathaushalten.
-------------	---
