

Photoelectric smoke alarm IP20 Thorgeon



Photoelectric smoke alarm IP20 Thorgeon	
Produktcode:	TH 02015
Zuletzt bearbeitet:	25-10-2024
Marke:	Thorgeon
ETIM gruppe:	EG000054 - Alarmanlagen, Notruf- und Meldesysteme
ETIM Klasse:	EC001763 - Brandmelder
Synonyme:	Automatischer Brandmelder, Automatischer Brandmelder für Gefahrenmeldesystem, Brand- und Feuerungswächter, Brandmelder, Flammenmelder, Fotoelektronischer Rauchmelder, Heimrauchmelder, Infrarot-Melder, Ionisations-Rauchmelder



Spezifikationen

Montageart:	Aufbau	Vernetzbar über Kabel:	Nein
Farbe:	weiß	Betriebsspannung AC 50 Hz:	Nein
Breite:	-mm	Betriebsspannung AC 60 Hz:	Nein
Lautstärke:	85 dB(A)	Betriebsspannung DC:	Nein
Selbstklebend:	Nein	Anzahl der Kontakte als Öffner:	Nein
Kabeleinführung:	Nein	Anzahl der Kontakte als Schließer:	Nein
Durchmesser:	116 mm	Anzahl der Kontakte als Wechsler:	Nein
Länge:	-mm	Primärstromversorgung:	Batterie/Akku
Höhe/Tiefe:	-mm	Mit Spannungsanzeige:	Nein
Spannungsart der Versorgungsspannung:	DC	Mit Backup-Batterie:	Nein
RAL-Nummer (ähnlich):	DC	Mitgelieferte Batterie:	ohne
Wirkprinzip:	DC	Max. Anzahl vernetzbar:	ohne
Explosionsgeprüfte Ausführung:	Nein	Art des Test-/Pauseknopfes:	Prüftaste
Akustische Meldung:	Nein	Vernetzbar über Funk (optional):	Nein
Optische Meldung:	Nein	Mit Orientierungslicht:	Ja
Spannungsart der Betriebsspannung:	Nein	Mit Q-Label:	Ja
Standalone:	Ja	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nein
Schutzart (IP):	IP20	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Ja
Rauchschalter:	Ja	Kompatibel mit Google Assistant:	Nein
Bemessungsschaltstrom:	Ja	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nein
Versorgungsspannung AC 50 Hz:	Ja	Separater Sockel notwendig:	Nein
Versorgungsspannung AC 60 Hz:	Ja	Min. Schallpegel (in 3 m Entfernung):	Nein
Versorgungsspannung DC:	Ja	Ansprechtemperatur:	50 °C
Vernetzbar über Funk (standardmäßig):	Nein	Geeignet für Kanalbefestigung:	Ja
Vernetzbar über Kabel:	Nein	VdS anerkannt:	Ja

Verpackungsinformationen

Gewicht	0.15 kg
Breite	110 mm
Höhe	30 mm
Länge	145 mm
Verpackungscode <small>(gemäß EANCOM-Codeliste 7065)</small>	BX
Verpackungsform	Kasten <small><p>Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Productthi</p> auch für einen Gebrauch sein</small>
CBS-code	85365003

