



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CC
Produkt- oder Komponententyp	Dust filter sensor Temperaturgeber
Produktkompatibilität	ClimaSys DG 230/400V AC fan ClimaSys DG grille ClimaSys CV 230/400V AC standard fan and grille adapted to integrate dust sensor ClimaSys CA grille
Sensortyp	Infrarotsensor

Zusatzmerkmale

Messungstyp	Temperatur Messbereich: - 40...70 °C: measured across the filter
Montageort	In smart filter
Montagemodus	Durch Clips
Kommunikationsschnittstelle	Modbus between sensor and controller
Anschlüsse - Klemmen	Mini connector Modbus (4 wires)
Lokale Signalisierung	Filter status if clean: 4 grün LED von stetig leuchtend Filter status if ready to be replaced: 4 orange LED von stetig leuchtend Filter status if high risk of internal failure: 4 rot LED von blinkend Lifepan of fan near to be over: 4 purple LED von blinkend Fan failure: 4 LED von blinkend Sensor failure: 4 LED von blinkend
Material	Gespritzter Thermoplast (PC)
Menge pro Satz	Satz à 1
Höhe	34,15 mm
Breite	69,9 mm
Tiefe	15,5 mm
Farbe	Grün transparent (Pantone 355C)

Montage



Produktzertifizierungen	CE[RETURN]EAC[RETURN]EMV-Richtlinie 89/336 EWG
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...70 °C Betrieb

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Gewicht	700 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------