

Produktdatenblatt

Spezifikationen



PTPRD_ODA_FOTO_Integration

5152339000

⚠ Eingestellt am: 31.03.2024

⚠ Der Service wird eingestellt am: 30.06.2024

⚠ Demnächst nicht mehr
lieferbar

Hauptmerkmale

Baureihe	HS2XX
Produkt- Oder Komponententyp	Sensor
Produktname	Plant Room Air Quality Sensor
Sensor-Modell	HS2XX
Geräteanwendung	Duct Room application
Displaytyp	LCD
Position	Living space Plant room
Montagehalterung	Duct Wand
Normen	EN 50082-1 EN 50081-1
Kalibrierungszertifikat	Luftfeuchtigkeit: none
[Uh,Nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V AC 20...36 V DC
Zielregion	Europa Asien-Pazifik

Zusatzmerkmale

Ausgangstyp	Analogausgänge 4-20 mA Analogausgänge 0...5 V DC Analogausgänge 0 - 10 V DC
Kompatible Produktfamilie	Andover Continuum Sensor DMS Drayton Network 8000 Satchwell TAC I/A series TAC I/NET TAC Vista

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	0,7 cm
Vpe 1 Breite	5,1 cm
Vpe 1 Länge	10,2 cm

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Vpe 1 Gewicht

1,4 g

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

18 Monate

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Nicht anwendbar, außerhalb EU RoHS-Scope

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)
