

TM1SHTCC4

Temperatur- und Luftfeuchtesensor, Modicon M171/M172, -40 bis +60 °C, 0 bis 100 % RH, 2x 4 bis 20 mA, IP65, 24 VAC/DC, Wandmontage



Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon M171/M172
Zubehör-/Teilekategorie	Zubehör für Messung
Zubehör-/Teiletyp	Fühler

Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	An Wand montiert
Montagehalterung	Montagekasten
Nennhilfsspannung [UH,nom]	9...28 V AC 9...40 V DC
Maximaler Stromverbrauch	50 mA
Ausgangstyp	Current 4...20 mA +/- 3 % RH Current 4...20 mA -40...60 °C +/- 1 °C
Produktspezifische Anwendung	Feuchteregulierung
Elektrische Verbindung	Schraubklemmenanschluss
Befestigungsart	2 Befestigungspunkte
Breite	100 mm
Höhe	122 mm
Tiefe	50,5 mm
Produktgewicht	0,14 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP65
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Relative Feuchtigkeit	0...100 %
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	I

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Gewicht VPE1	250,0 g
Höhe VPE1	6,5 cm
Breite VPE1	11,5 cm
Länge VPE1	14,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltmenge VPE2	24

Gewicht VPE2	6,346 kg
Höhe VPE2	30,0 cm
Breite VPE2	30,0 cm
Länge VPE2	40,0 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
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
----------	-----------