

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Temperatur- und Feuchtigkeitsensor

AP9335TH

EAN Code : 0731304234005

Übersicht

Ausführung Universalsensor für die Überwachung der Temperatur und Feuchtigkeit in Datacenter oder Netzwerkräumen.

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Nummer der Rack-Einheit 0U

Gelieferte Ausrüstung Luftfeuchtigkeitssensor
Installationsanleitung
Temperatursensor

Abmessungen

Farbe Schwarz

Höhe 0,6 cm

Breite 0,5 cm

Tiefe 0,5 cm

Produktgewicht 0,18 kg

Montagepräferenz No preference

Montagevariante Schrank- und Schalttafeleinbau

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb 0...55 °C

Aufstellungshöhe 0 - 10000 ft

Relative Feuchtigkeit 0...95 %

Umgebungstemperatur bei Lagerung -15...65 °C

Aufbewahrungshöhe 0,00...15240,00 m

Relative Feuchtigkeit bei Lagerung 0...95 %

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE

VPE 1 Menge 1

VPE 1 Höhe	1 cm
VPE 1 Breite	25,4 cm
VPE 1 Länge	15,2 cm
VPE 1 Gewicht	0,279 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Bleifrei	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------	---------------------------------------