

Produktdatenblatt

Spezifikationen

APC



NetBotz drahtloser Temperatur- und Feuchtigkeitssensor

NBWS100H

Übersicht

Ausführung Wireless-Sensor für die Überwachung der Temperatur und Feuchtigkeit in Datacentern oder Netzwerkräumen

Lieferzeit

Allgemein

Luftfeuchtigkeitsbereich des Sensors 11...89 % +/- 3 % RH

Temperaturbereich des Sensors 15 - 50 °C +/- 1 °C
32 - 122 °F +/- 1,8 °F

Abmessungen

Farbe Grau

Höhe 1,9 cm

Breite 3,8 cm

Tiefe 3,8 cm

Produktgewicht 0,02 kg

Montagepräferenz No preference

Montagevariante Nicht rackmontiert

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb 0...45 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE

VPE 1 Menge 1

VPE 1 Höhe 5,1 cm

VPE 1 Breite 23,5 cm

VPE 1 Länge 16,5 cm

VPE 1 Gewicht 0,249 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie

In Untersuchung

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

18 Monate