

Produktdatenblatt

Spezifikationen

APC



APC Temperatur- & Feuchtigkeitssensor mit Display

AP9520TH

Übersicht

Ausführung APC A-Link Sensor für die Temperaturüberwachung im Datacenter oder Netzwerkraum. Das Display zeigt verschiedene Temperaturstufen an. Kompatibel mit ausgewählten NetBotz-Appliances.

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Anzahl der Rack-Einheiten 0U

Geliefertes Zubehör Installationsanleitung
Befestigungs-Pads

Abmessungen

Farbe Schwarz

Höhe 9,9 cm

Breite 4,3 cm

Tiefe 2,8 cm

Produktgewicht 0,08 kg

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

Konformität

Produktzertifizierungen AS/NZS 3548 (C-Tick) Klasse A
CE
VCCI

Normen EN 55022 Klasse A
EN 55024
FCC Teil 15 Klasse A
ICES-003

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb 0...45 °C

Betriebshöhe 0 - 10.000 ft

Relative Luftfeuchtigkeit 0...95 %

Umgebungstemperatur bei Lagerung -40...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	22,9 cm
------------	---------

VPE 1 Breite	5,1 cm
--------------	--------

VPE 1 Länge	16,5 cm
-------------	---------

VPE 1 Gewicht	0,92 kg
---------------	---------

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
--------------------	--

Quecksilberfrei	Ja
-----------------	----

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
---------------------------------	--------------------

WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
------	---

Vertragliche Gewährleistung

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

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)