

Produktdatenblatt

Spezifikationen



NetBotz Leck-Seil-Verlängerung - 6 m

NBES0309

Übersicht

Ausführung Verlängert die Reichweite Ihres Leckage-Sensors, um die Leckerkennung an die räumlichen Gegebenheiten im Datacenter oder Netzwerkraum anzupassen. NBES0308 erforderlich

Hauptmerkmale

Baureihe Netbotz
Produkt- oder Komponententyp Wasserlecksensor

Allgemein

Geliefertes Zubehör Kabelbinder

Abmessungen

Tiefe 12,2 cm
Höhe 5,1 cm
Produktgewicht 0,32 kg
Breite 22,9 cm

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb 0...45 °C
Betriebshöhe 0 - 10.000 ft
Relative Luftfeuchtigkeit 0...95 %
Umgebungstemperatur bei Lagerung -15...65 °C
Aufbewahrungshöhe 0...15240 m
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung 0...95 %

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE
Anzahl der Geräte pro Packung 1
VPE 1 Höhe 5,1 cm
VPE 1 Breite 23,4 cm
VPE 1 Länge 16,3 cm
Verpackungsgewicht (Lbs) 0,389 kg

Vertragliche Gewährleistung

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.



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Nein

Verpackung ohne Kunststoff

Nein

EU-RoHS-Richtlinie

[Konform](#)

REACH-Verordnung

[Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe \(SVHC\) nicht über dem Schwellwert](#)

Use Longer

Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur

Nein

Use Again

Reproduktion

Rücknahme

Nein

WEEE-Kennzeichnung



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