

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NBES0309

Przedłużacz NetBotz o długości 6,1m do linowego czujnika wycieków



Podgląd

Prezentacja	Przedłuża liniowy detektor wycieków, zapewniając prawidłowe wykrywanie wycieków w centrum danych lub pomieszczeniu sieciowym. Wymaga NBES0308.
Czas dostawy	Produkt wysyłany zazwyczaj w ciągu 2 tygodni

Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Water leakage sensor
-----------------------------	----------------------

Ogólny

Osprzęt dostarczany w dostawie	Opaski do kabli
--------------------------------	-----------------

Parametry fizyczne

Głębokość	12,2 cm
Wysokość	5,1 cm
Masa produktu	0,32 kg
Szerokość	22,9 cm

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...45 °C
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...10000 ft
Wilgotność względna	0...95 %
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-15...65 °C
Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m
Wilgotność względna (przechowywanie)	0...95 %

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,1 cm
Szerokość opakowania 1	23,4 cm
Długość opakowania 1	16,3 cm
Waga opakowania 1	0,389 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametry technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	2 lata na naprawę lub wymianę
-----------	-------------------------------