

Produktdatenblatt

Spezifikationen



NetBotz 0 - 5 V Kabel - 4,57 m

NBES0305

EAN Code: 0731304263586

Übersicht

Ausführung Universalsensor für die Überwachung von analogen 0-5-V-Sensoren anderer Hersteller

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp Kabel

Baureihe Netbotz

Geliefertes Zubehör Kabelbinder

Abmessungen

Höhe 1,9 cm

Breite 14,6 cm

Tiefe 18,7 cm

Produktgewicht 0,15 kg

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

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 4,8 cm

VPE 1 Breite 23,2 cm

VPE 1 Länge 16,4 cm

Verpackungsgewicht (Lbs) 0,269 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
SCIP-Nummer	780cb2d6-f852-4c3c-987f-e705629194ca
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.