

Induktiver Sensor SN04 P1, PNP Schließer

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM0246

EAN13: -

HS kód: 85365080

Produktparameter:

Aktuell: 300 mA

Spannung: 10-30 V DC

Die Kabellänge: 120 cm

Abdeckung: IP67



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Induktiver Näherungssensor PNP NO mit LED-Anzeige und Befestigungslöchern. Das Modul wird in der Automatisierung häufig zur Erkennung, Steuerung und berührungslosen Schaltung eingesetzt.

Spezifikationen:

Erfassungsabstand: 4 mm \pm 10 %

Einstellbarer Abstand: 0-3,8 mm

Erkannte Objekte: magnetische und nicht magnetische Metalle (bei nicht magnetischen Metallen verringert sich die Erkennungsdistanz)

Empfindlichkeit: Metall 18x18x1mm

Ein-Zustandsanzeige

Versorgungsspannung: 10-30 V DC

Ausgangsstrom: max. 300 mA

Antwortfrequenz: 0,5 kHz

Ausgang: 3 Drähte, Vcc, GND, NPN NO

Schutzart: IP67

Kabellänge: 120cm

Lieferumfang: Sensor, Befestigungsschrauben

Galerie:

