

Senzor inductiv SN04 P2, PNP NC

coduri de produs:

Referință: AM0812

EAN13: -

UPC: 85365080

Caracteristicile produsului:

Actual: 300 mA

Tensiune: 10-30 V DC

Lungimea cablului: 120 cm

Acoperi: IP67



Atributele produsului:

Descriere produs:

Senzor de proximitate inductiv PNP NC cu indicație LED și găuri de montare. Modulul este utilizat pe scară largă în automatizare pentru detectare, control și comutare fără contact.

Specificatii:

Distanța de detectare: 4 mm \pm 10%

Distanță reglabilă: 0-3,8 mm

Obiecte detectate: metale magnetice și nemagnetice (distanța de detectare scade pentru metale nemagnetice)

Sensibilitate: metal 18x18x1mm

Indicarea stării comutate

Tensiune de alimentare: 10-30V DC

Curent de iesire: max. 300mA

Frecvența de răspuns: 0,5 kHz

Ieșire: 3 fire, Vcc, GND, NPN NR

Protectie: IP67

Lungime cablu: 120 cm

Conținutul pachetului: senzor, șuruburi de fixare

Galerie de produse:

