

Capteur de proximité capacitif SEN0447

Code : 37469

DFRobot

Capteur capacitif IP67 permettant la détection sur une distance de 20 mm pour les objets métalliques et 10 mm pour les non métalliques. Alimentation: 10 à 30 Vcc.

12,92 €_{HT}

15,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Capteur de proximité capacitif IP67 permettant la détection sur une distance de 20 mm pour les objets métalliques et 10 mm pour les non métalliques

Ce capteur délivre une sortie PNP: la sortie est à l'état haut lorsque le capteur ne détecte aucun objet et passe à l'état bas lors d'une détection.

Applications: détection d'objets, objets en mouvement à grande vitesse, comptage de pièce, etc.

Caractéristiques:

- Alimentation: 10 à 30 Vcc
- Distance de détection:
 - pièce métallique: 20 mm
 - pièce non métallique: 10 mm
- Sortie:
 - état haut (Vcc) sans détection
 - état bas lors d'une détection
- Brochage:
 - fil marron: Vcc
 - fil bleu: masse
 - fil noir: sortie
- Fréquence maxi: 50 Hz
- Indice de protection: IP67
- Dimensions: 50 x 20 x 10 mm

Référence DFRobot: [SEN0447](#)

Ressources

- [Fiche fabricant](#)