

Capteur de force FSR02

Code : 24589

Capteur de force résistif très utilisé dans la robotique et très facile d'utilisation. Très grande résistance au repos. Celle-ci diminue très fortement lors d'une pression sur le capteur.

8,75 €_{HT}

10,50 €_{TTC}

Description

Capteur de force résistif très utilisé dans la robotique et très facile d'utilisation. Très grande résistance au repos. Celle-ci diminue très fortement lors d'une pression sur le capteur. Ce capteur se raccorde notamment sur les cartes [1121](#) ou [1134](#).

Plage de mesure: 100 g à 2 kg

Applications: détection de présence, d'objets ...

Durée de vie: 10 millions de cycles

Epaisseur: 0,46 mm

Dimensions: 56 x Ø19 mm