

Capteur de force FSR03

Code : 24574

Capteur de force résistif très utilisé dans la robotique, très facile d'utilisation. Sa résistance est très grande au repos et diminue très fortement lors d'une pression sur le capteur.

13,67 €_{HT}

16,40 €_{TTC}

Description

Capteur de force résistif très utilisé dans la robotique et très facile d'utilisation. Sa résistance est très grande au repos et diminue très fortement lors d'une pression sur le capteur. Ce capteur se raccorde notamment sur les cartes Phidgets [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: 44 x 83 mm