

Capteur de niveau SST LLC200D3SH

Code : 34712

Module de détection de niveau d'eau basé sur une led IR émettrice et un phototransistor délivrant un signal logique haut ou bas en fonction du niveau d'eau.

34,96 €_{HT}

41,95 €_{TTC}

Description

Module de détection de niveau d'eau de faibles dimensions basé sur une led IR émettrice et un phototransistor délivrant un signal logique haut ou bas en fonction du niveau d'eau.

Livré avec joint et écrou M12.

Brochage:

- rouge: Vcc
- bleu: masse
- vert: sortie

Alimentation: 4,5 à 15,4 Vcc

Consommation: 100 mA

Perçage: Ø 12mm

Pression maxi: 7 bars

Température de service: -25 à +80 °C

Dimensions: 24 x 19 mm