

Electrovanne 12 Vcc WPM422

Code : 01490

Velleman

Whadda

Electrovanne NF (normalement fermée) fonctionnant sous 12 Vcc, prévue pour l'eau non alimentaire uniquement.

9,50 €_{HT}

11,40 €_{TTC}

dont 0,68 € d'éco-part

Description

Electrovanne NF (normalement fermée) fonctionnant sous 12 Vcc, prévue pour l'eau non alimentaire uniquement.

Caractéristiques:

- Alimentation: 12 Vcc
- Pression: 0,02 Mpa à 0,8 Mpa
- Entrée/sortie: filet de 20 mm
- Diamètre d'entrée/sortie: 8 mm (avec adaptateurs inclus)
- Temps de réponse:
 - ouverture: 0,15 s
 - fermeture: 0,3 s
- Connexion sur cosses 6,3 mm
- Température de service: 1 à 60 °C
- Dimensions: 116 x 58 x 36 mm
- Poids: 95 g

Référence Whadda: [WPM422](#) (ancienne référence Velleman: [VMA422](#))

Ressources

- [Fiche technique](#)

