

Détecteur d'ouverture unidirectionnel XBFRM1

Détecteur d'ouverture unidirectionnel XBFRM1 - FAAC



Code 032396 - Détecteur d'ouverture unidirectionnel XBFRM1

DESCRIPTIF DÉTAILLÉ

DESCRIPTIF

Technologie : radar hyperfréquence à effet Doppler.

Alimentation : 12 V à 24 V AC/DC.

Sortie : contact sec.

Angles d'inclinaison : 0° à 90° en vertical et +/-30°.

Matière : ABS.

Longueur du câble : 2,5 m.

Dimensions (L x H x P) : 120 x 80 x 50 mm.