

CAPTEUR DE DÉBIT D'AIR

DESCRIPTION

Le Capteur de Débit d'Air BS 2AF mesure la présence et l'état du débit d'air, ce qui en fait un outil idéal pour surveiller le fonctionnement des systèmes CVC. Il fonctionne avec un contact normalement fermé qui s'active dès qu'un débit d'air est détecté, ce qui permet de connaître immédiatement l'état de fonctionnement.



*Produit de marque BirSens intégré à la solution ORION.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Code	82450109001
Dimensions (mm)	32x175x7,5
Température de Fonctionnement	-20 - 50°C
Humidité Relative en Fonctionnement	10 - 70%
Vitesse Maximale (m/s)	50
Software	Orion Data Center Management
Type de Contact	Normalement Fermé
Notifications d'Alerte	Message sur l'écran LCD; Par e-mail, SMS et appel téléphonique; Alerte sonore; Sirène; Notification dans l'application ODCM.

Produit développé et fabriqué par BirSens.
barpa propose cette solution dans le cadre de la suite ORION, garantissant ainsi une intégration parfaite et un service client de qualité.