

## SENSOR DE FLUJO DE AIRE

### DESCRIPCIÓN

El Sensor de Flujo de Aire BS 2AF permite medir la presencia y el estado del flujo de aire, por lo que es ideal para supervisar el funcionamiento de los sistemas de climatización (AVAC).

Funciona con un contacto normalmente cerrado, que se activa cuando hay flujo de aire, lo que permite detectar inmediatamente el estado de funcionamiento.



\*Producto de la marca BirSens integrado en la solución ORION.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Código	82450109001
Dimensiones (mm)	32x175x7,5
Temperatura de Funcionamiento	-20 - 50°C
Humedad Relativa de Funcionamiento	10 - 70%
Velocidade Máxima (m/s)	50
Software	Orion Data Center Management
Tipo de Contacto	Normalmente Cerrado
Notificaciones de Alerta	Mensaje en la pantalla LCD; Por correo electrónico, mensaje y llamada telefónica; Alerta sonora; Sirena; Notificación en la aplicación ODCM.

Producto desarrollado y fabricado por BirSens.  
barpa ofrece esta solución como parte integrante de la solución ORION, garantizando la integración y la asistencia al cliente.