

# コンパクトファン/ファンフィルタ エアフローモニタ

## FSW800Bシリーズ



FSW801Bは実寸より大きく表示されています。

- ✓ 信頼性の高いメカニカルス  
イッチ接点
- ✓ コンパクトサイズ
- ✓ 経済的
- ✓ クリップまたはクランプで簡  
単に設置
- ✓ 多様な分野における用途

接続: 2 x 一本鎖AWG 26、長さ500 mm、  
燃線先端剥離/錫メッキ、5 mm

取り付け: 交換用クランプまたはクリップ、  
または保護グリルに一体化

ハウジング: プラスチック、黒色

寸法: 34 x 17.5 x 7.5 mm

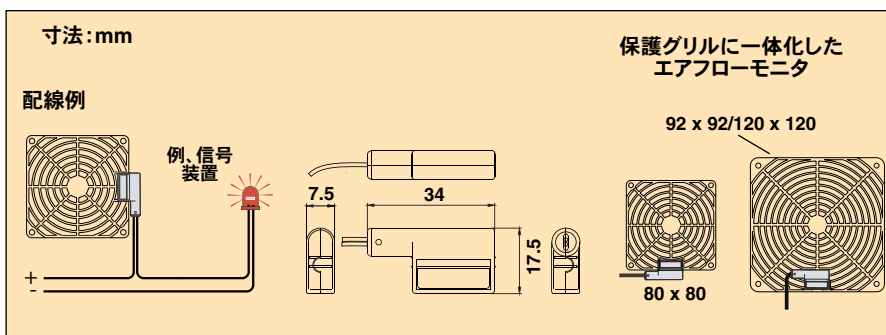
取り付け位置: エアフローモニタはエアフ  
ローに対して垂直に開口

動作温度: -20~50°C

保管温度: -20~80°C

保護タイプ: NEMA 1 (IP 20)

FSW800シリーズエアフローモニタは、  
ファンの+/-のエアフローを示すシンプ  
ルで信頼性の高い選択肢を提供しま  
す。適切に設置し、光学装置(LED)ま  
たは可聴信号装置に直列接続すると、  
ファンのエアフローが2.5m/秒を下回る  
場合は双方向スイッチが電気接点を作  
動して、それにより信号装置をオン/オ  
フします。



### 仕様

接点タイプ: リード/マグネット式接点

NC (ノーマリクローズ): エアフロ  
ーで接点開放

NO (ノーマリオープン): エアフロ  
ーで接点閉鎖

エアフロー速度のスイッチングス

レッシュホールド: >8.2 ft/s (2.5ms)

ヒステリシス: 3.3 ft/s (1ms) — 固定

接点抵抗 導体を含む: 370 m (1214')

耐用期間: >100,000サイクル

最大スイッチング容量: 10 W (抵抗負荷)

最大スイッチ電圧: NC、AC/DC 240 V/NO、

DC 60V

最大スイッチ電流: NC、DC 500 mA/NO、

DC 170 mA

### ご注文方法:

型番	説明	重量
FSW801B	エアフロースイッチ、NC、取り付けクリップおよびクランプ付	6 g
FSW802B	エアフローモニタ、NO、取り付けクリップおよびクランプ付	6 g
FSW803B	エアフローモニタ、NC、80 x 80 mm フィンガーガード	20 g
FSW804B	エアフローモニタ、NO、80 x 80 mm フィンガーガード	20 g
FSW807B	エアフローモニタ、NC、120 x 120 mm フィンガーガード	31 g
FSW808B	エアフローモニタ、NO、120 x 120 mm フィンガーガード	31 g

取扱説明書が付属しています。

注文例: FSW803B、エアフローモニタ、NC、80 x 80 mm フィンガーガード付き