コンパクトファン/ファンフィルタ エアフローモニタ



- ✓ 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:2x 一本鎖AWG 26、長さ500 mm、

撚線先端剥離/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

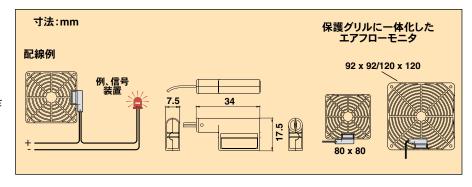
取り付け位置:エアフローモニタはエアフ

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 (抵抗値

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