

PT

Comando da Velocidade do Ventilador

CARACTERÍSTICAS

- Afina o seu sistema; ideal para utilização em unidades de condensação com um único ventilador
- Controla a pressão de admissão dos sistemas, ao aumentar ou diminuir a velocidade do ventilador, equilibrando a temperatura da bobina de temperatura
- Só está disponível para arrefecimento
- Modelo de bomba de aquecimento opcional para ligação à válvula de inversão
- Sensor da bobina de temperatura do condensador



Sensor de Água de alto Nível

CARACTERÍSTICAS

- Para a máxima segurança!
- Pode operar através do sensor de flutuação
- Pode ser usado em conjunto com a maior parte das bombas que não exigam um elevado nível de segurança
- Pode operar através do sensor de temperatura
- 2 níveis do sensor – alto e baixo, ambos com N.A., N.F. e F



OPÇÕES				
Descrição	Altura (mm)	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Peça N°
Arrefecimento FSC	44	150	75	FP2094
Aquecimento FSC	44	150	75	FP2095
Sensor de água de alto nível	70	125	90	FP2098/1



Para mais informações, consulte a nossa página aspenspumps.com