

Novo Controlador de Fluxo de Ar Calibração e Teste de Alarme TIPO A

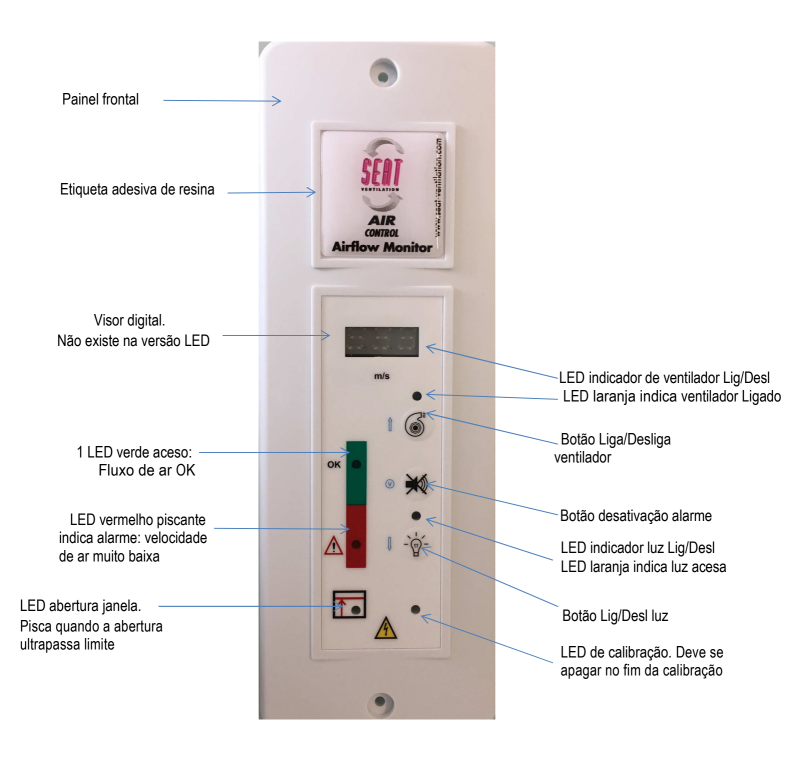


Parc Technologique Delta Sud 09340 Verniolle - França E-mail:info@seat-ventilation.com www.seat-ventilation.com

Especificações

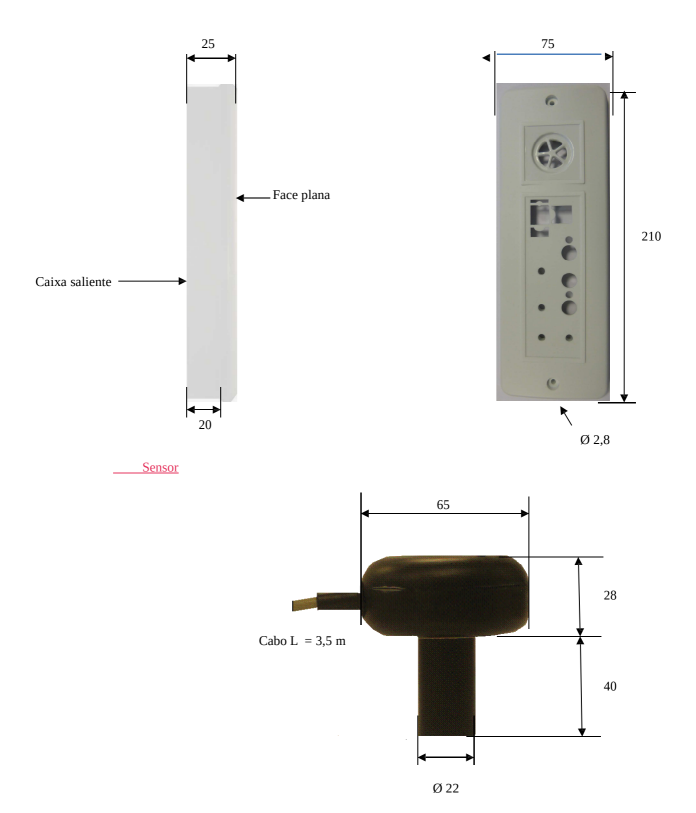
	Controlador A - LED	Controlador A - Digital
Nº de referência	819700	819701
Exibição - Visual	LED verde indica velocidade de ar adequada LED vermelho piscante indica alarme Não há exibição digital	1 LED verde indica velocidade de ar adequada 1 LED vermelho piscante indica alarme Visor de 3 dígitos para indicação de velocidade
Unidades	N/A	Metros por segundo (m/s)
Intervalo exibição	N/A	0.3 - 0.7 m/s
Valor de referência alarme	Padrão: abaixo de 0,39 m/s	Padrão: abaixo de 0,39 m/s
Retardo alarme	Ajustável: 15 s ou 30 s	Ajustável: 15 s ou 30 s
Indicação alarme	1 LED vermelho piscante e sinal sonoro	1 LED vermelho piscante e sinal sonoro
Alarme desativado	≯ ∅	₩ ∅
Luz Lig/Desl	-\ \ \\\-\	-`∳-
Ventilador Lig/Desl		⊕ *
Relé alarme	Sim (opcional)	Sim (opcional)
Backup bateria	Sim (opcional)	Sim (opcional)
Abertura janela ultrapassa limite	Sinal sonoro e LED piscante laranja indicam que a posição de abertura da janela ultrapassou limite	Sinal sonoro e LED piscante laranja indicam que a posição de abertura da janela ultrapassou limite
Montagem	Caixa embutida ou saliente (opção)	Caixa embutida ou saliente (opção)
Calibração	Pré-calibrado de fábrica a 0,5 m/s. Recalibração possível	Pré-calibrado de fábrica a 0,5 m/s. Recalibração possível
Alimentação	12 V CC (fonte de alimentação inclusa)	12 V CC (fonte de alimentação inclusa)
Orientação	Vertical / Horizontal	Vertical
Dimensões	Painel frontal: 210C x 75L x 10P mm Caixa saliente: 205C x 75L x 25P mm	Painel frontal: 210C x 75L x 10P mm Caixa saliente: 210C x 75L x 25P mm

Visão geral



ESPECIFICAÇÕES

Controlador + Caixa saliente



NOTA: Todas as dimensões em mm

Contatos e componentes

