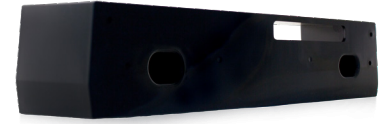


ESPAÇADOR IXIO



O objetivo desta nota de aplicação é definir o procedimento de uso do ESPAÇADOR IXIO (10IXIOSPACER).

O escopo desse procedimento limita-se às aplicações com porta deslizante de acordo com as condições a seguir:

- **Vão**

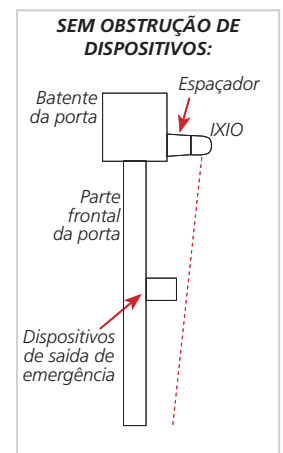
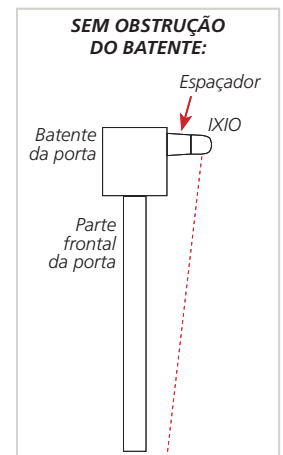
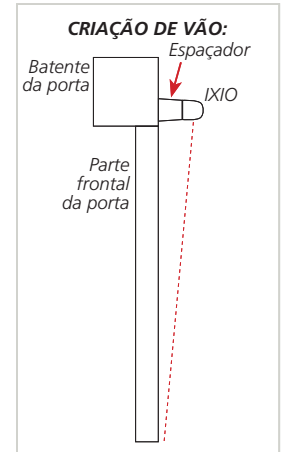
Batentes de portas com pouco ou nenhum vão podem fazer com que o sensor detecte reflexos da porta.

- **Altura de montagem**

O batente pode ser detectado se o sensor é montado a uma altura muito acima dele.

- **Dispositivos de saída de emergência**

Os dispositivos de saída de emergência instalados em uma porta podem obstruir a cortina de AR.



INSTRUÇÕES

1. Posicione o modelo (75.0128) de montagem do espaçador IXIO no local desejado da montagem.
2. Perfure orifícios pilotos e orifícios para passagem de fios como indicado no modelo de montagem (75.5802).
3. Coloque os parafusos de 3/4 fornecidos nos orifícios pilotos previamente perfurados.
4. Usando os buracos de fechadura na parte posterior do Espaçador, alinhe o Espaçador com os orifícios piloto e deslize-o para a direita para fixá-lo nos buracos de fechadura.
5. Aparafuse bem os dois parafusos.
6. Consulte o Manual do usuário para informações sobre a instalação do sensor.
7. Verifique a conformidade com ANSI 156.10 (por exemplo, a cortina de AR ou de presença devem detectar uma pessoa de no mínimo 28" de altura a uma distância de 3 polegadas da parte frontal da porta deslizante).

EXPECTATIVAS DE CONFORMIDADE DO SERVIÇO/INSTALAÇÃO DA BEA, INC.

BEA, Inc., o fabricante de sensores, não pode ser responsabilizado por instalações incorretas ou ajustes inapropriados do sensor/dispositivo; portanto, a BEA, Inc. não oferece qualquer garantia aos sensores usados fora de sua finalidade pretendida.

BEA, Inc. recomenda enfaticamente que os técnicos de manutenção e instalação sejam certificados pela AAADM para portas de pedestres, certificados pela IDA para portas/portões e treinados pela fábrica para o tipo de sistema de portas/portões.

Os instaladores e o pessoal da manutenção devem realizar uma avaliação de riscos após cada instalação/manutenção para garantir que a instalação do sistema de sensores esteja em conformidade com os regulamentos, códigos e normas locais, nacionais e internacionais.

Após a conclusão do serviço de instalação e manutenção deverá ser realizada uma inspeção de segurança da porta e do portão de acordo com as recomendações do fabricante da porta/portão e/ou conforme as diretrizes da AAADM/ANSI/DASMA (quando aplicável) para melhores práticas do setor. As inspeções de segurança devem ser realizadas durante cada visita de assistência técnica – há exemplos de inspeções de segurança nas etiquetas com informações de segurança da AAADM (ex.; ANSI/DASMA 102, ANSI/DASMA 107).

Verifique se todas as sinalizações e etiquetas de advertência apropriadas estão posicionadas.

