



* Sujeito a variação conforme modelo de botoeira.



Soluções sem toque

Chamadas de pavimento via sensor de aproximação.

Uma opção para evitar o contato das mãos com a botoeira de pavimento é a utilização de um sensor de aproximação integrado ao Quadro de Comando do elevador.

Esse sensor pode ser instalado ao lado, acima ou abaixo da botoeira de pavimento para ser utilizado pelos passageiros no registro da chamada do elevador.

Como funciona

O passageiro deve aproximar a mão ou uma parte do braço desse sensor que, ao identificar a presença da pessoa, automaticamente registra a chamada no andar.



Benefícios

- Evita contato físico do passageiro com o botão de pavimento, item usado com frequência pelo público e, por isso, um local propício à proliferação de vírus e bactérias.
- Reduz o risco de falhas provocadas por danos nos componentes das botoeiras de pavimento decorrentes do uso de produtos químicos utilizados na limpeza, eliminando eventuais custos de reparo.
- Diminui a mão de obra dos agentes de limpeza que podem ser direcionados para higienização de outros locais do condomínio.
- Evita o mau uso no acionamento e desgaste mecânico dos botões, reduzindo assim custos adicionais de manutenção.
- Instalação fácil e rápida.
- Nova tecnologia que agrega mais modernidade ao empreendimento.