

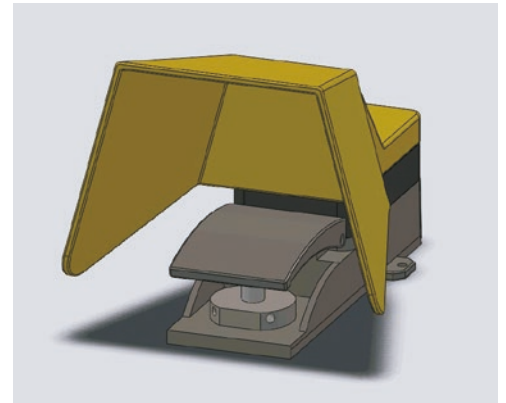
Acessórios para Segurança

PD3S - Pedal de Segurança de 3 Estágios

É um equipamento de segurança para a proteção do operador no acionamento de máquinas que oferecem riscos durante o processo produtivo. Seu objetivo é que o operador tenha as mãos livres durante a operação do dispositivo, porém, deve-se garantir que ele não terá acesso direto à área de risco da máquina.

O pedal de segurança PD3S, possui capa protetora para evitar acionamentos involuntários, 3 estágios de acionamento e blocos de contatos monitorados de ruptura positiva.

O pedal de segurança PD3S deve ser utilizado com os demais produtos da Linha Safety.



Principais Características

- Atende a NR12 do ministério do trabalho
- Alta confiabilidade
- Pode ser utilizado com os demais produtos de segurança da Linha Safety
- 3 estágios de acionamento
- Bloco de contatos monitorados de ruptura positiva
- Capa protetora para evitar acionamentos involuntários

Especificação

Tensão de alimentação	Saída	Referência
24 V CC	2 NA + 2 NF	PD3S-202

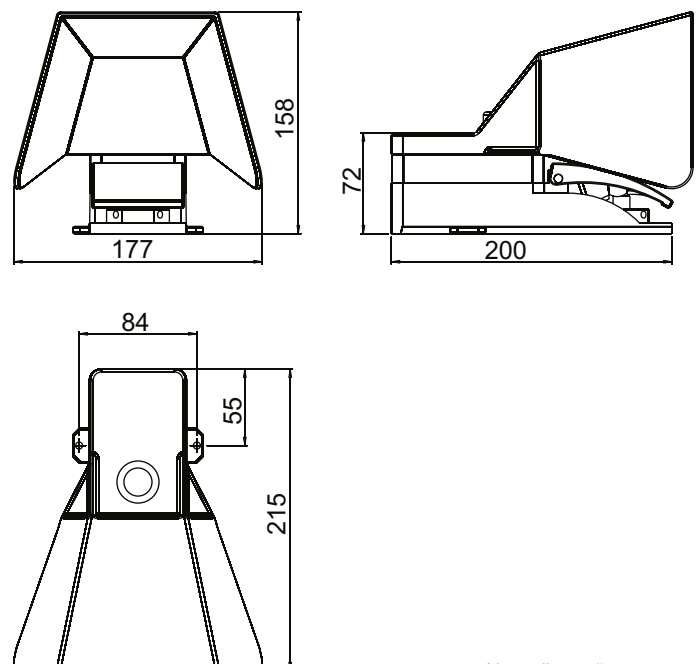
Especificações Técnicas

Volts	120	240	380	440
AC 15	6	3	2	1,5

Volts	24	110	220
DC 13	2,5	0,55	0,27

Tensão nominal de isolamento U_i - 690 V (IEC/EN 60947-1)
 Tensão nominal de impulso U_{imp} - 4 kV (IEC/EN 60947-1)
 Corrente térmica convencional I_{th} - 10 A
 Normas aplicadas - IEC/EN 60947-5-1, VDE 0660, UL 508, GENELEC EN 50007, ISO 13850, IEC 60947-5-5

Dimensões



Nota: dimensões em mm.