

BOTOEIRA - PV

Informações gerais

- Botão de Ø22mm.
- Material reforçado, ergonômico e com ótimo design
- Intertravamento entre os botões de direções opostas, para que não possam ser acionados simultaneamente.
- Máxima resistência ao ambiente, com vedações para impedir entrada de água.
 - Função segunda velocidade.
 - Fácil montagem.
- Botão de emergência para situações de perigo.



Informações técnicas:

Temperatura de operação: -5~+85°C

Grau de Proteção: IP65

Dimensão do cabo: Ø8 - Ø17

Padrão: TS EM 60947-5-1 VDE 0660 UL508

Informações técnicas dos botões:

Durabilidade mecânica: 500.000 operações

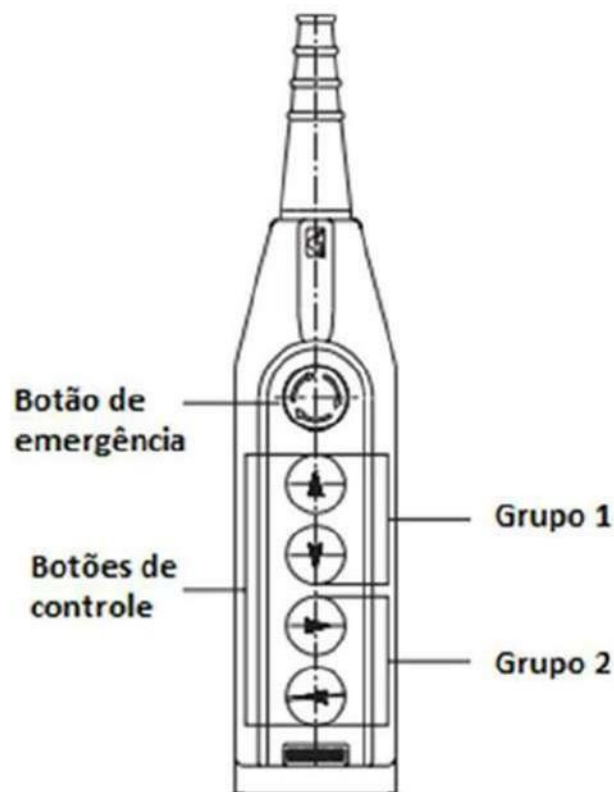
Durabilidade elétrica: 100.000 operações

Tensão nominal: 250 Vac

Corrente nominal: 4A

Potência nominal: 1000 VA

Tensão do isolamento: 300 V



BOTOEIRA - PV

MODELOS

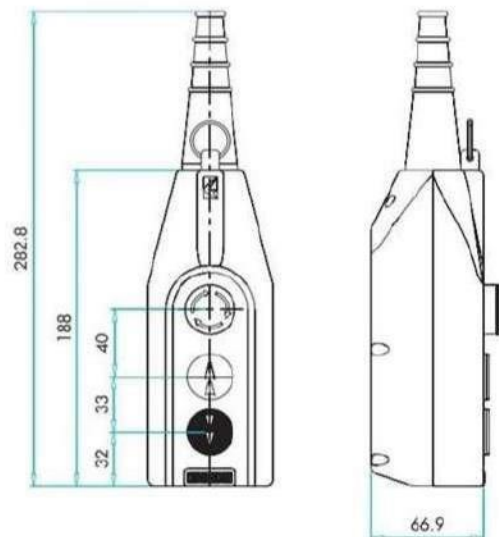
PV3E

PV3E30B2

2 Botões de acionamento de único estágio
Botão de emergência

PV3E30B4

2 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão de emergência



PV5E

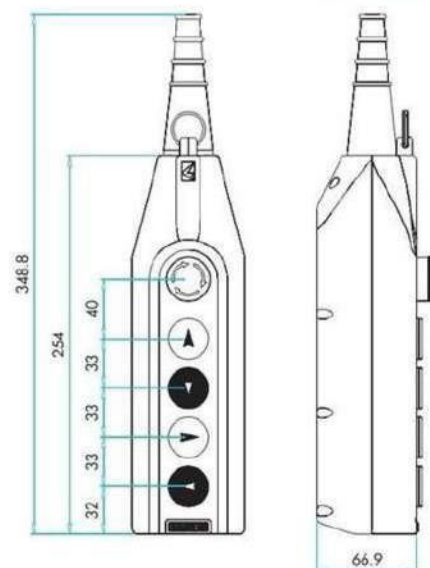
PV5E30B22

4 Botões de acionamento de único estágio
Botão de emergência

PV5E30B44

4 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão de emergência

Obs: Número de botões de única ou dupla velocidade pode ser mesclado conforme necessário.



PV7E

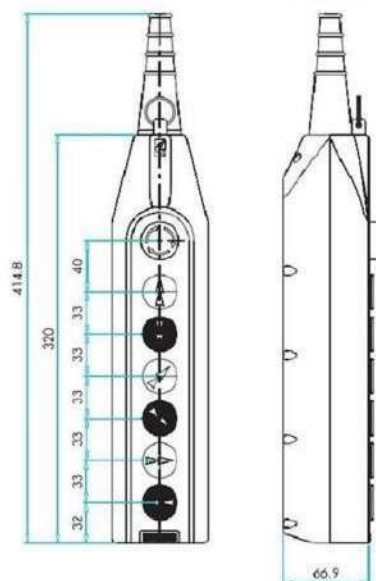
PV7E30B222

6 Botões de acionamento de único estágio
Botão de emergência

PV7E30B444

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão de emergência

Obs: Número de botões de única ou dupla velocidade pode ser mesclado conforme necessário.



BOTOEIRA - PV

MODELOS

PV9E

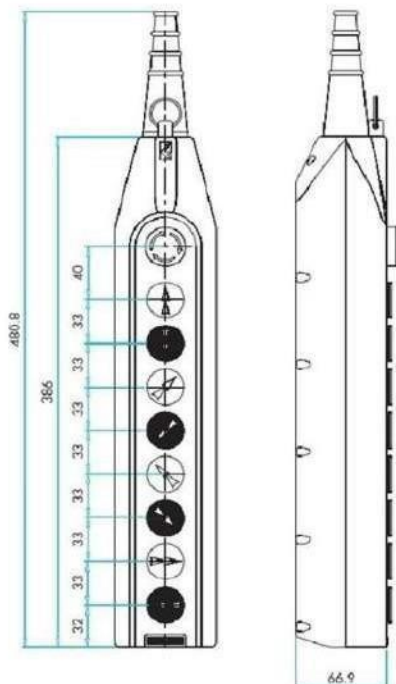
PV9E30B2222

8 Botões de acionamento de único estágio
Botão de emergência

PV9E30B4444

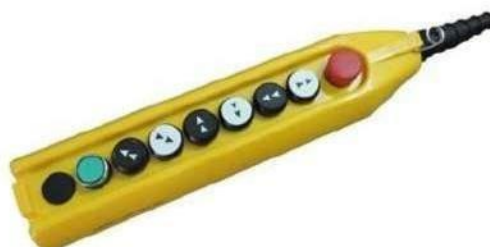
8 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão de emergência

Obs: Número de botões de única ou dupla velocidade pode ser mesclado conforme necessário.



PV9E30B4444-1

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão start NO
Botão desliga NC
Botão de emergência com 2 contatos NC



PV9E30B4444-2

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão start NO
Botão de emergência com 2 contatos NC



PV9E30B4444-3

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão start com 2 contatos NO
Botão de emergência com 2 contatos NC



PV9E30B4444-4

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão start com 2 contatos NO
Botão auxiliar NO
Botão de emergência com 2 contatos NC



PV9E30B4444-5

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão start com 2 contatos NO
Chave três posições com 2 contatos NO
Botão de emergência com 2 contatos NC



PV9E30B4444-6

6 Botões de acionamento de duplo estágio
Botão start com 2 contatos NO
Chave três posições com 2 contatos NC
Botão de emergência com 2 contatos NC

