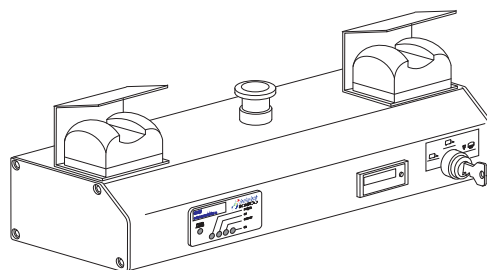
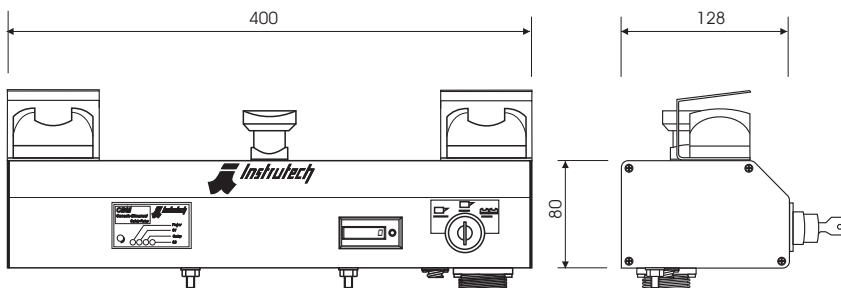
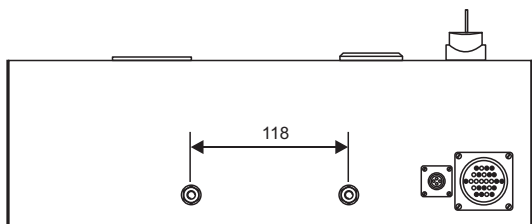


Aplicação

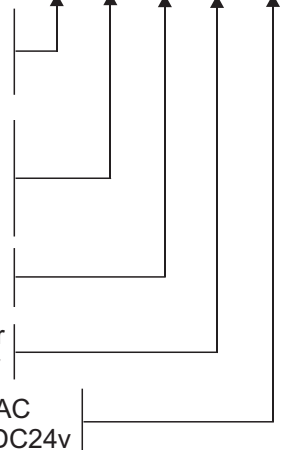
O console bimanual CBM é um equipamento de segurança para acionamento de máquinas. Este equipamento impede burlas no processo produtivo, pois somente acionará a máquina ou sistema se houver um acionamento voluntário com simultaneidade em seus botões.



Chave de códigos

CBM X X X X-X

- 1- Soft Touch
- 2- Soft Switch
- 3- Palm Switch
- 0- Sem botão de emergência
- 1- Com botão de emergência
- 0- Sem pedal
- 1- Com Pedal
- 0- Sem Contador
- 1- Com contador
- W- Alimentação AC
- D- Alimentação DC24v



Pode ser utilizado em conjunto com pedal ou kit's de acionamento pneumático. Veja pagina tal.

Especificações Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Tensão de alimentação..... | 90 ~ 240Vac ou 24Vdc |
| Consumo..... | < 10VA |
| Tipos de Conexão..... | por Conector |
| Saída..... | 2 contatos NA e 2 contatos de emergência NF |
| Modos de operação..... | Botão Pulsado, Pedal Pulsado, Pedal Contínuo |
| Vida útil dos contatos..... | 10 ⁷ operações |
| Capacidade dos contatos..... | 3A / 250v - 90W |
| Tempo de resposta..... | 10ms |
| Temperatura de trabalho..... | 0°C a 50°C |
| Grau de proteção..... | IP20 |
| Normas aplicáveis..... | IEC 60 204-1, EN 574, NBR 14152 |
| Lead Free..... | Conforme diretiva RoHS |
| Certificação..... | CAT 4, type IIIC TUV-CE |