

### ■ APRESENTAÇÃO



### ■ MODELOS

Modelo	Capacitor	Bloco de Contatos	Botão de Emergência
COB21	Sim	Sim	Sim

### ■ CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



- Possui entrada a prensas cabo PG11 para passagem de fios e cabos elétricos;
- Botão 3 posições tipo gangorra com terminais faston e capacidade para 16A a 250Vca;
- Possui posição desligado (ao centro) e posições sobe (acima) e desce (abaixo) do tipo pulso com retorno ao centro;
- Botão de emergência na cor vermelha, com trava rotativa, e bloco de contato 2NF com capacidade para 6A a 400V;
- Dentro do invólucro, possui um capacitor de 40µF/450V 50/60Hz;

A botoeira industrial COB21 é ideal para controle de talhas elétricas, guinchos e equipamentos de elevação monofásicos. Ela possui uma chave gangorra de 3 posições, botão de emergência e um capacitor de 40µF/450V. A COB21 é fabricada conforme a norma IEC/EN60947-5.1, e possui grau de proteção IP65.

### ■ ESPECIFICAÇÕES

Especificações Técnicas	
Corrente Elétrica	16A
Tensão Máxima	250Vca
Temperatura de Operação	-20°C ~ 70°C
Durabilidade Mecânica	1.000.000 Ciclos
Capacitor	40µF/450V
Chave Gangorra	3 Posições/2 Polos
Bloco de Contatos	XB2-BE102 - 2NF
Norma	IEC/EN60947-5.1
Grau de Proteção	IP65

### ■ INDICAÇÃO DE USO

Para comandos elétricos de máquinas e equipamentos elétricos:

- Ponte rolante;
- Talhas elétricas;
- Guinchos de coluna;
- Equipamentos de elevação;
- Pórticos e outras máquinas com motores de elevação com 1 velocidade;

### ■ DIMENSÕES FÍSICAS (mm)

