

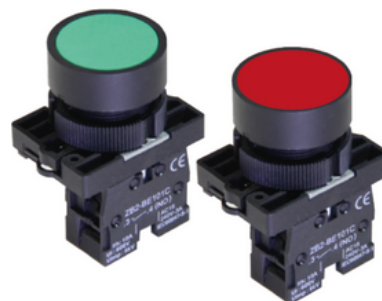


electric

## BOTÃO DE IMPULSO

COM BLOCO REMOVÍVEL

Botão de Impulso é um dispositivo eletromecânico usado em diversos sistemas de controle para acionar um comando e realizar a ação a partir desse pulso. Sua característica exclusiva é a possibilidade de remover o bloco de contato para instalação, manutenção ou substituição sem precisar desmontar todo o equipamento.



### DADOS GERAIS

Base/ Conexão	Direta
Modelo	Botão de Impulso com Bloco Removível
Código	Verde - XB2-EA42      Vermelho - XB2-EA31
Cor de Pintura	Preto e Verde/ Preto e Vermelho
Material	Poliamida
Número de Polos	NA+NF
Garantia	12 meses

### DADOS ELÉTRICOS

Corrente	3A
Tensão de Operação	220V
Tensão de Isolação	600V
Tensão de Impulso	6kV
Corrente Térmica	10A
Frequência	50/60 Hz

### DADOS MECÂNICOS/ TÉCNICOS

Recomendação de Uso	Máquinas e Equipamentos Elétricos
Grau de Proteção IP	IP20
Temperatura de Trabalho	-5° a 40°
Dimensão Embutir (L) x (A) x (H)	40 x 30 x 30mm
Dimensão Sobrepor (L) x (A) x (H)	22 x 22 x 22mm
Diâmetro (Ø)	22mm