

BOTOEIRA PENDENTE LINHA XCD



Dados Técnicos:

Tensão máxima de utilização	380vca
Corrente máxima de comutação	10A
Vida útil mecânica	1.000.000
Vida útil elétrica	500.000
Temperatura ambiente	-20 até +50°C
Grau de proteção	IP65
Botões de comando sem retenção e Botão de emergência tipo Gira-Destrava.	

Diagrama Elétrico:

Velocidade simples botão 1 estágio	XCD-61C Sobe e desce + emergência	
	XCD-62C Sobe, desce, esquerda, direita + emergência	
	XCD-63C Sobe, desce, esquerda, direita, frente, trás + emergência	
	XCD-64C Sobe, desce, esquerda, direita, frente, trás, liga, desliga + emergência	
Dupla velocidade botão: 2 estágios	XCD-61D Sobe, desce (1º / 2º estágio) + emergência	
	XCD-62D Sobe, desce, esquerda, direita (1º / 2º estágio) + emergência	
	XCD-63D Sobe, desce, esquerda, direita, frente, trás (1º / 2º estágio) + emergência	
	XCD-64D Sobe, desce, esquerda, direita, frente, trás (1º / 2º estágio) + liga/desliga + emergência	

Aplicações:



Dimensões (mm):

