

Rádio controle TG21-4D

(Via Rádio Frequência com Cristal de Quartzo)

(UHF e VHF)

Transmissor:



Aplicações:
Elevadores, Equipamentos Hidráulicos, Monovias, Talhas, etc

Dimensões:
156 x 61 x 51 mm **Peso:** 320g

Receptor:



Dimensões: 186 x 85 x 85 mm
Peso: 550g

Selo Anatel:



Características:

- 4 botões de duplo estágio (dupla velocidade)
- Carcaça resistente feita em fibra de nylon reforçada
- Baixo consumo de energia com LED indicativo de carga
- Utiliza 2 baterias tamanho AA alcalinas ou recarregáveis
- Alcance de até 100 metros de distância
- Configurações das funções inteiramente programáveis sobre 7 relés
- 1 botão de partida e 1 botão de emergência (EMS)
- 1 chave magnética rotativa de segurança (opcional em lugar do botão de partida)

Especificações Técnicas:

- Temperatura da Operação: -35° a + 80° e Classe de Proteção: IP - 65
- Entrada de energia (receptor): 48/110/220/380 VCA ou 12 a 24 VCC
- Código de Identificação: HEXADECIMAL 4,3 bilhões (32 bit)
- Receptor montado com cabo flexível PVC 600V 11 x