



► **Aplicações**

O Contador de Pulso Eletromecânico da Linha CSK6 da JNG pode ser utilizado em diversas aplicações de contagem diversas por pulso e com características de funcionamento que os torna ideal para os setores industriais ou comerciais, como por exemplo, uso em medidores de manobras, contagem em esteiras de linha de produção, equipamentos de laboratórios, instrumentos de testes entre outras aplicações. Entre outras características este modelo de contador eletromecânico conta com tamanho compacto para instalação em painéis, alta durabilidade, imune a interferências eletromagnéticas e de ruídos elétricos, tecla de reset incorporada e baixo custo.

**CONTADOR DE PULSO CSK6**

Código	Referência
13471	CSK6

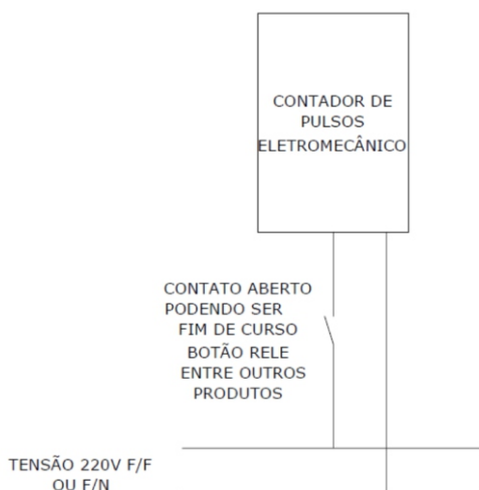
► **Dados Técnicos**

<b>Modelo</b>	CSK6
<b>Tipo</b>	Eletromecânico
<b>Tensão Nominal</b>	220VCA(Fase/Fase Fase/Neutro)
<b>Frequência</b>	60Hz
<b>Display</b>	000000 a 999999
<b>Consumo</b>	2W
<b>Velocidade Máxima</b>	20 contagens/Minuto
<b>Vida útil</b>	10.000.000 Ciclos
<b>Reset</b>	Manual-Botão-Frontal
<b>Bloqueio de Reset</b>	Manual-Botão-Frontal

► **Características Gerais**

<b>Operação</b>	Digital
<b>Medição</b>	Progressiva
<b>Montagem</b>	Painel (Embutir)
<b>Temperatura de operação</b>	-10°C a +50°C
<b>Umidade Relativa</b>	≤75% (Média)

► **Diagrama Elétrico**



► **Dimensões (mm):**

