

## CONTADOR DE PULSOS

O Contador de Pulsos Eletromecânico por ser utilizado em diversas aplicações de contagem por pulso e com características de funcionamento que o torna ideal para os setores industriais ou comerciais, como uso em medidores de manobras, contagem em esteiras de linha de produção, equipamentos de laboratórios, instrumentos de testes entre outras aplicações. Eles possuem tamanho compacto para instalações em painéis, alta durabilidade, são imunes a interferência eletromagnéticas e de ruídos elétricos e tecla para reset incorporada.

### INFORMAÇÕES GERAIS

Tipo	Eletromecânico com trava
Tensão nominal	220Vca (Fase/Fase ou Fase/Neutro)
Frequência	60Hz
Display	000000 a 999999
Consumo	2W
Velocidade máxima	20 Contagens/Minuto
Vida útil (aproximada)	10.000.000 Ciclos
Reset	Manual-Botão Frotal
Bloqueio de reset	Manual-Botão Frontal
Modo de contagem	Progressiva
Temperatura de operação	-10°C a +50°C
Tipo de montagem	Painel (embutido)



Contador de Pulsos Digital		
Código	19009	19010
Cor	Verde	Vermelho
Faixa de medição	0 a 999.999 Pulsos	
Frequência da operação	60Hz	
Display de LED	6 Dígitos	
Tensão	AC220V-AC380V	
Grau de proteção	IP65	
Abertura de instalação	22mm	
Norma	IEC 60947	



### DIMENSÕES (MM)

