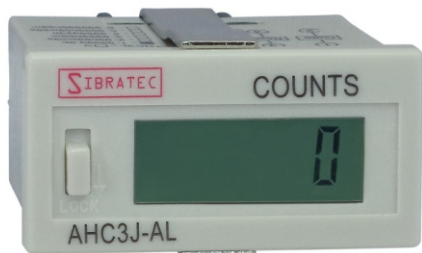


O Contador de Eventos AHC3J-AL é um dispositivo para acumular pulsos relacionados a eventos a partir do sinal de entrada, por exemplo de uma chave fim de curso. Sua utilização é muito apropriada para contagem de eventos no funcionamento de máquinas em geral, principalmente na contagem de produtos ao passar por uma esteira. Ele pode acumular até um total de 999999 eventos e depois resseta para zero e inicia novo ciclo ou pode ser forçado o resset pelos pinos 3 e 4 ou na frontal do dispositivo.

ASPECTO VISUAL



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Alimentação	Bateria interna
Vida útil da bateria	Mínimo 6 anos (25°C)
Escala	999999 Eventos
Peso	60 g
Duração mínima do sinal	2s
Precisão	< 0,02% do fundo da escala
Temperatura de operação	-10°C~+40°C
Umidade relativa	35~65%
Display	6 dígitos

DIMENSÕES FÍSICAS (mm)

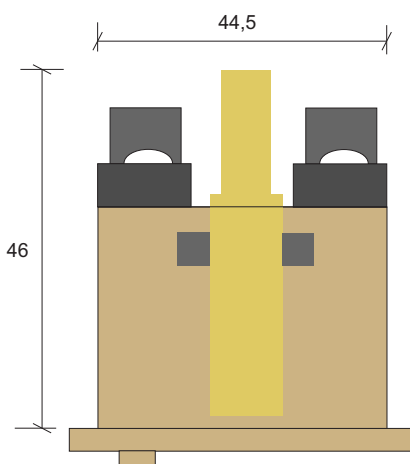
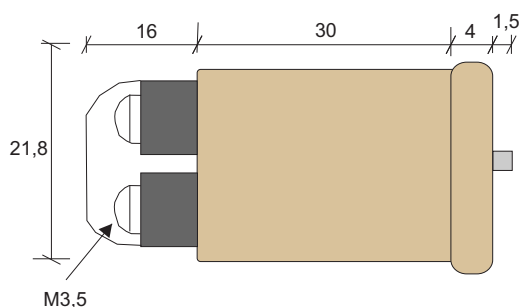
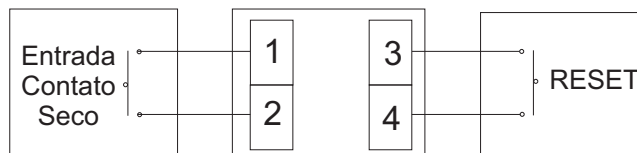


DIAGRAMA DE LIGAÇÃO



FURAÇÃO NO PAINEL (mm)

