

ASPECTO VISUAL



Os contatores auxiliares SIBRATEC da série ICA são apropriados para utilização em circuitos de força para até 6A (AC3) ou para uso como auxiliares nos painéis elétricos, exercendo funções de intertravamento, acionamentos secundários, etc.

MODELOS

Modelo	ICA 22	ICA 40	ICA 31	ICA 04
Contatos Normalmente aberto (NA)	2	4	3	0
Contatos Normalmente fechados (NF)	2	0	1	4

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Grandeza	Valor	
Corrente nominal (AC3) em 380V	6A	
Corrente nominal (AC3) em 660V	5A	
Corrente térmica (Ith)	16A	
Voltagem nominal	380/660V	
Voltagem de isolação	690V	
Vida elétrica (AC3)	500.000 operações	
Freqüência de operação (AC3)	1200/hora	
Vida elétrica (AC4)	100.000 operações	
Freqüência de operação (AC4)	300/hora	
Vida mecânica	3.000.000/operações	
Voltagem da bobina	24/127/220/380 VCA	
Consumo da bobina (Acionamento)	40VA	
Consumo da bobina (Retenção)	4VA	
Tempo de acionamento	6-18ms	
Tempo de abertura	5 - 23ms	
Fator de potência	80%	

DIMENSÕES FÍSICAS (mm)



Bloco de Contatos Auxiliares ICA

Modelo	Contatos	
LA1KN20	2 NA	
LA1KN11	1 NA + 1 NF	
LA1KN20	2 NA	
LA1KN11	1 NA + 1 NF	

