

## ASPECTO VISUAL



Os contadores 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.

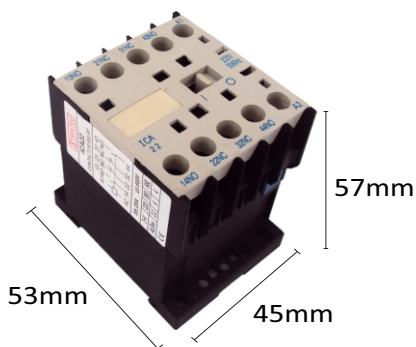
## MODELOS

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 isolamento	690V
Vida elétrica (AC3)	500.000 operações
Frequência de operação (AC3)	1200/hora
Vida elétrica (AC4)	100.000 operações
Frequência 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

