

# SERIE CNNK

## CNNK SERIES

5 – 50 KVAR/240–660 V 50 Hz



Contactor especialmente diseñado para trabajar en corte de corrientes capacitivas. Muy robustos y duraderos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PRINCIPALES

Tensión máxima de trabajo: 690 V.

Tolerancia de voltaje: - 20 + 20%.

Expectativa de vida en condiciones óptimas de trabajo: >200.000 maniobras.

Temperatura admisible: Max. 55°C / Min. -25°C.

This contactor is specially designed to work for capacitive current switching. It is strong and durable.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Maximum working voltage: 690 V.

Voltage tolerance: - 20 + 20%.

Life expectancy under optimal conditions: > 200.000 times.

Admissible temperature: Max. 55°C / Min. -25°C.



Reciclable  
Depositing in recycle center



Servicio técnico  
Technical service



Asesoramiento técnico  
Technical advice

Código Code	Tipo Type	Intensidad Current (A)	Potencia AC6b Rating Power Ac4b 220-240 V (kvar)	Potencia AC6b Rating Power Ac4b 400-440 V (kvar)	Potencia AC6b Rating Power Ac4b 660-690 V (kvar)
ICT00500440P712C	CNNK 5	7,2	2,8	5	7,5
ICT01000440P702C	CNNK 10	14	5	10	15
ICT01500440P702C	CNNK 15	22	8,5	15	22
ICT02000440P702C	CNNK 20	29	11	20	30
ICT02500440P702C	CNNK 25	36	14	25	35
ICT03000440P702C	CNNK 30	44	20	30	40
ICT04000440P702C	CNNK 40	58	25	40	58
ICT05000440P702C	CNNK 50	72	29	50	70