



## CMC-85a

---

CMC-85a

Código: R28183ZH00000

> Contactor

### Descripción

---

La serie **CMC**, un contactor o de uso especial, está ajustada para la conmutación de baterías de condensadores de un paso o de pasos múltiples. Está estandarizada por la norma **IEC-60947-4941**.

### Aplicación

---

Para conexión de uno o varios pasos en batería condensadores.



## CMC-85a

Contactores para condensadores

Código: R28183ZH00000

### Especificaciones

#### Alimentación en alterna

Frecuencia	50/60 Hz
Tensión nominal	220 ... 690 V

#### Características eléctricas

Cadencia de maniobra	100/h
Corriente operativa nominal	11 ...116 A (400 V)
Tensión / tolerancia de la bobina	230 V / 0,85 ... 1,1 Un
Vida eléctrica	100000 cycles
Tensión de aislamiento, circuito	690 ... 1000 V

#### Características ambientales

Grado de protección	IP 00
Humedad relativa (sin condensación)	5 ... 95 %
Temperatura de trabajo	-25 ... +55 °C

#### Normas

Certificaciones	VDE
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
Normas	IEC 60947-4-1, VDE 0660

#### Características mecánicas

Peso Neto (kg)	1,4
----------------	-----



## CMC-85a

Contactores para condensadores

Código: R28183ZH00000

CMC  
Contactores CMC

CÓDIGO	TIPO
R28181ZH00000	CMC-40a
R28182ZH00000	CMC-65a
R28183ZH00000	CMC-85a
R28186ZH00000	CMC-12b
R28187ZH00000	CMC-18b
R28188ZH00000	CMC-32a
R2818DZH00000	CMC-150a



## CMC-85a

---

Contactores para condensadores

Código: R28183ZH00000