



## **CMC 85 B**

CMC 85 B, Contactor

Código: R281A3.

> Resistencia de descarga: 1

> Frecuencia (Hz): 50 / 60

> kvar (220-240V): 32

> kvar (400-440-480 V): 60

> kvar (500-550 V): 70

> kvar (660-690 V): 80

> Tensión bobina (Vca): 230

### Descripción

La serie **CMC-B** son contactores para la conexión de uno o varios condensadores. Con un alto número de operaciones y alta resistencia eléctrica que los convierten en unos contactores robustos y duraderos.

### Aplicación

Para la conexión de uno o varios condensadores de potencia.







# **CMC 85 B**

Contactores para condensadores de potencia

Código: R281A3.

### Especificaciones

50/60 Hz		
220 690 V		
100/h		
87 A (400 V)		
230 V / 0,85 1,1 Un		
100000 cycles		
690 1000 V		
64.6 x 120 x 150 (mm)		
0,85		
IP 00		
5 95 %		
-25 +55 °C		
VDE		
2000		
IEC 60947-4-1, VDE 0660		

#### CMC B Contactores CMC-B

CÓDIGO	TIPO	Frecuencia (Hz)	kvar (220-240V)	kvar (400-440-480 V)	kvar (500-550 V)	kvar (660-690 V)
Potencia máxi	ma de funcionamiento	(Kvar)				
R281A5.	CMC 7.5 B	50 / 60	5	7.5	9	11
R281A6.	CMC 12 B	50 / 60	6.7	12.5	15	18
R281A4.	CMC 20 B	50 / 60	11	20	24	30
R281A8.	CMC 32 B	50 / 60	14	25	30	35
R281A1.	CMC 40 B	50 / 60	20	30	35	40
R281A9.	CMC 75 B	50 / 60	29	50	60	70
R281A3.	CMC 85 B	50 / 60	32	60	70	80
R281AH.	CMC 150 D	50 / 60	45	80	100	115









# **CMC 85 B**

Contactores para condensadores de potencia

Código: R281A3.

