



CMC 150 B

CMC 150 B, Contator

Código: R281AD.

- > Resistência à descarga: 1
- > Freqüência (Hz): 50 / 60
- > kvar 220-240V: 45
- > kvar 400-440-480 V: 80
- > kvar 500-550V: 100
- > kvar 6600-690V: 115
- > Tensión bobina (Vca): 230

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Frequência	50/60 Hz
Tensão nominal	220 ... 690 V

Características elétricas

Cadência de manobra	100/h
Corrente operativa nominal	116 A (400 V)
Tensão / tolerância da bobina	230 V / 0,85 ... 1,1 Un
Vida elétrica	100000 cycles
Tensão de isolamento, circuito	690 ... 1000 V

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	130 x 158 x 145 (mm)
Peso (kg)	2,4

Características ambientais

Grau de proteção	IP 00
Humidade relativa (sem condensação)	5 ... 95 %
Temperatura de trabalho	-25 ... +55 °C

Normas

Certificações	VDE
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2000
Normas	IEC 60947-4-1, VDE 0660