

---

Code:

## Descripció

---

La sèrie **CMC**, un contacter o d'ús especial, està ajustada per a la commutació de bateries de condensadors d'un pas o de passos múltiples. Està estandarditzada per la norma **IEC-60947-4941**.

## Aplicació

---

Per connexió d'un o més passos en bateria condensadors.



Code:

## Especificacions

### Alimentació en alterna

|                |               |
|----------------|---------------|
| Freqüència     | 50/60 Hz      |
| Tensió nominal | 220 ... 690 V |

### Característiques elèctriques

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Cadència de maniobra           | 100/h                   |
| Corrent operatiu nominal       | 11 ...116 A (400 V)     |
| Tensió/tolerància de la bobina | 230 V / 0,85 ... 1,1 Un |
| Vida elèctrica                 | 100000 cycles           |
| Tensió d'aïllament, circuit    | 690 ... 1000 V          |

### Característiques ambientals

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Grau de protecció                    | IP 00          |
| Humitat relativa (sense condensació) | 5 ... 95 %     |
| Temperatura de treball               | -25 ... +55 °C |

### Normes

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Certificacions                        | VDE                     |
| Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) | 2000                    |
| Normes                                | IEC 60947-4-1, VDE 0660 |

### Pes net (kg)

|  |     |
|--|-----|
|  | 1,4 |
|--|-----|