



## CPC3i - 6T

CPC3i - 6T, laca tiristors, Placa de control de pas per zero (per a mòduls EMF / EMB)

Code: R4Z664. **(CONSULTAR DISPONIBILIDAD)**

> Tensió ús (Vca): 690

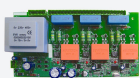
> Comandament: Trifàsic

### Descripció

Controla la connexió dels tiristors al pas per zero de la tensió, evitant així qualsevol transitori i permetent, per tant, diverses maniobres per segon.

### Aplicació

Les plaques de control **CPC3i** per a la connexió ràpida de condensadors permeten tant la connexió i desconexió de condensadors en un cicle de xarxa, com la compensació individual de la reactiva consumida per cadascuna de les fases.



## CPC3i - 6T

Placa de control de pas per zero

Code: R4Z664.

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

Freqüència	50/60 Hz
Tensió nominal	690 V

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat	230 x 110 x 40 (mm)
--	---------------------

#### Característiques ambientals

Grau de protecció	IP 00
Humitat relativa (sense condensació)	95%
Temperatura d'emmagatzematge	-10 ... +75 °C
Temperatura de l'ambient	+40 °C (máx)

#### Pes net (kg)

0,79

### CPC3

Placa de control de pas per zero (per a mòduls EMF/EMB)

CODI	TIPUS
R4Z111.	CPCb-230/400