



## EMB-2PH-50-400

EMB-2PH-50-400, Unitats de maniobra estàtica trifàsica, per a Condensador de 3 borns

Code: R41323.

> kvar (230 V): 27,5

> kvar (400 V): 50

### Descripció

Els mòduls de maniobra estàtica sèrie **EMB-2PH** constitueixen el bloc bàsic per a la construcció de bateries estàtiques per a la compensació del factor de potència.

Aquestes bateries fan servir tiristors en comptes dels clàssics contactors per a la connexió de cadascun dels grups de condensadors i resulten idònies en instal·lacions en què el corrent de càrrega presenta fluctuacions ràpides i molt grans (canvis de càrrega en intervals que poden oscil·lar entre unes poques dècimes de segon i 8 o 10 segons).

### Aplicació

Els mòduls de maniobres estàtiques sèrie **EMB-2PH** estan dissenyades per permetre la connexió i desconexió de condensadors en mil·lisegons. Es poden utilitzar tant per a la formació de bateries amb diversos esglaons, com per a la compensació individual d'una càrrega que per manca de connexió/desconnexió necessita ser compensada instantàniament, com ara equips de soldadura, grues, ascensors, etc.

>



## EMB-2PH-50-400

Mòdul de maniobra estàtica per a condensadors trifàsics

Code: R41323.

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

Freqüència	50/60 Hz
------------	----------

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat	200 x 220 x 200 (mm)
Ventilació	Fan: auxiliary voltage at 1x230 V~ (at terminals A1, A2)

#### Característiques ambientals

Grau de protecció	IP 00
Temperatura de l'ambient	45 °C (màx)
Temperatura de treball	80 °C temperatura màx. del dissipador

#### Característiques elèctriques

Sobrecàrrega màxima transitòria	1.5 In for 1 min
Tensió	Fins a 3 x 440 V~ (sense filtres de rebuig). Fins a 3 x 415 V~ (amb filtres de rebuig) Hasta 3 x 415 V~ (con filtros de rechazo)

#### Normes

Normes	IEC 61439
--------	-----------

#### Pes net (kg)

	5,9
--	-----

#### Protecció

di / dt	100 A/ $\mu$ s (L=12 $\mu$ H, no inclosa, s'ha de muntar en sèrie amb el condensador)
du / dt	Protecció RC a 1000 V/ $\mu$ s
Element	Fusibles no inclosos. Es requereix protecció externa contra sobrecàrrega i curtcircuits. Termòstat de 90 °C

#### EMB-2PH

Unitats de maniobra estàtica trifàsica, per a condensador de 3 borns

CODI	TIPUS	kvar (400 V)	kvar (230 V)
<b>Requereixen senyal activació externa de 12 Vdc. Amb borns</b>			
R41321.	EMB-2PH-25-400	25	12,5
R41323.	EMB-2PH-50-400	50	27,5
R41325.	EMB-2PH-80-400	80	45
R4132M.	EMB-M-2PH-80-400	80	45



## EMB-2PH-50-400

Mòdul de maniobra estàtica per a condensadors trifàsics

Code: R41323.

Maximum operating voltage: 3 x 440 Vac (415 Vac with detuned reactors) Polycarbonate cover for EMB-2PH



## EMB-2PH-50-400

---

Mòdul de maniobra estàtica per a condensadors trifàsics

Code: R41323.

## Dimensions

---

