



## CSB-2340/30

CSB-2340/30, Condensador trifàsic bitensió per a baixa tensió

Code: R2328H. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > kvar 50 Hz: 30
- > kvar 60 Hz: 35
- > Tensió d'ús (V): 230 | 400

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

|            |            |
|------------|------------|
| Freqüència | 50 ó 60 Hz |
|------------|------------|

#### Característiques elèctriques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Sobrecàrrega permanent      | 1,3 In  |
| Pèrdues (W)                 | Dielèctriques: < 0,2 W / kvar Total: < 0,4 W / kvar   |
| Resistència de descàrrega   | 75 V / 3 min  |
| Sobretensió                 | 10 % 8 h sobre 24 h 15 % fins a 15 min sobre 24 h 20 % fins a 5 min sobre 24 h 30 % fins a 1 min sobre 24 h |
| Tolerància C                | -5 ... +15 %  |
| Tensió d'aïllament, circuit | 3 / 15 kV   |

#### Característiques mecàniques

|  |  |
|--|--|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 360 x 330 x 120 (mm)   |
| Envoltant                                | Treated and painted steel in RAL 3005 colour                     |
| Fixació                                  | Vertical / Horitzontal. Distància mínima entre condensadors 4 cm |
| Ventilació                               | Natural or forced depending on the cabinet                       |

#### Característiques ambientals

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Grau de protecció                    | IP 42 amb tapa bornes   |
| Humitat relativa (sense condensació) | 80%   |
| Temperatura de treball               | Tª classe D: Mitjana diària: 45 °C, Mitjana anual: 35 °C, màxima: 55 °C, mínima: -25 °C |

#### Normes

|                                       |                             |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) | 2000                        |
| Normes                                | IEC 60831-1, UNE-EN 60831-1 |

#### Pes net (kg)

6,2

#### Protecció

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Tipus d'element de tall | Regeneració dielèctrica Fusible intern Sistema de sobrepressió Vermiculita |
|-------------------------|--|

#### CSB-2V

Condensadors trifàsics de potència bitensió, 6 terminals



## CSB-2340/30

Code: R2328H.

| CODI                 | TIPUS         | kvar 50 Hz | kvar 60 Hz | Tensió d'ús (V) |
|----------------------|---------------|------------|------------|-----------------|
| <b>400 / 690 Vac</b> |               |            |            |                 |
| R23298.              | CSB-4069/5    | 5          | 6          | 400   690       |
| R2329A.              | CSB-4069/7,5  | 7.5        | 9          | 400   690       |
| R2329C.              | CSB-4069/10   | 10         | 12.5       | 400   690       |
| R2329D.              | CSB-4069/12,5 | 12.5       | 15         | 400   690       |
| R2329E.              | CSB-4069/15   | 15         | 17.5       | 400   690       |
| R2329F.              | CSB-4069/20   | 20         | 25         | 400   690       |
| R2329G.              | CSB-4069/25   | 25         | 30         | 400   690       |
| R2329H.              | CSB-4069/30   | 30         | 35         | 400   690       |
| R2329J.              | CSB-4069/40   | 40         | 50         | 400   690       |
| R2329K.              | CSB-4069/50   | 50         | 60         | 400   690       |
| R2329L.              | CSB-4069/60   | 60         | 70         | 400   690       |
| R2329P.              | CSB-4069/75   | 75         | 90         | 400   690       |
| R2329Q.              | CSB-4069/80   | 80         | 96         | 400   690       |



## CSB-2340/30

---

Code: R2328H.

## Dimensions

---

