

# ECO

## COFFRET DE COMMANDE ET DE PROTECTION 1 POMPE MONOPHASÉE



## Coffret de commande et de protection 1 pompe monophasée

### Données techniques

#### Construction

Coffret de démarrage et de protection thermique pour pompe monophasée 230 volts avec condensateur. Interrupteur Marche/Arrêt avec protection thermique (surintensité, surcharge).

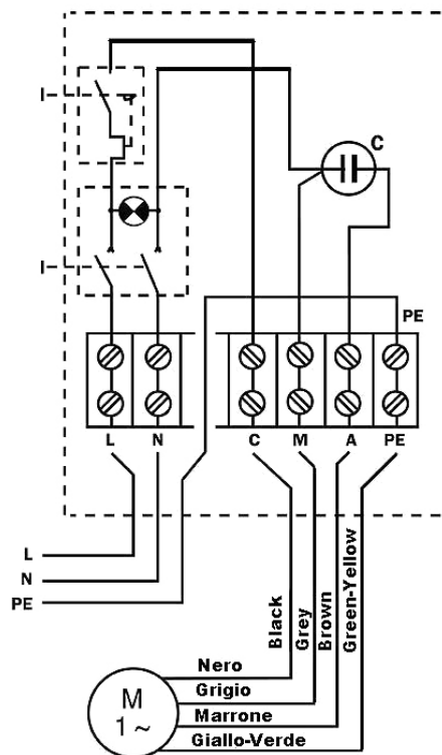
#### Caractéristiques techniques

Puissance : de 0.37 kW à 2.20 kW (16 A maxi).  
1.5 m de câble + 1 fiche mâle.  
Dimensions : 180 x 150 x 70 mm - 0,670 kg.

#### Composition

- Coffret thermoplastique IP44.
- Condensateur
- Thermique de protection moteur avec réarmement
- Interrupteur marche/arrêt avec témoin lumineux.
- Bornier de raccordement
- Presses étoupes de câble
- Coffret thermoplastique IP44.

Référence	Intensité Maxi A	Capacité $\mu$ F
ECO 4-16	4	16
ECO 5-20	5	20
ECO 5-25	5	25
ECO 7-30	7	30
ECO 7-35	7	35
ECO 9-40	9	40
ECO 12-50	12	50
ECO 13-60	13	60
ECO 16-70	16	70
ECO 16-80	16	80



ECO - CALPEDA (Doc). Document non contractuel et non définitif, soumis à modifications. Calpeda France se donne le droit à toute rectification concernant la présente documentation.



**Calpeda Pompes**

19, rue de la Communauté - 44140 LE BIGNON

Tél. 02 40 03 13 30 - email : info@calpeda.fr - www.calpeda.com/fr

SAS au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093



water passion