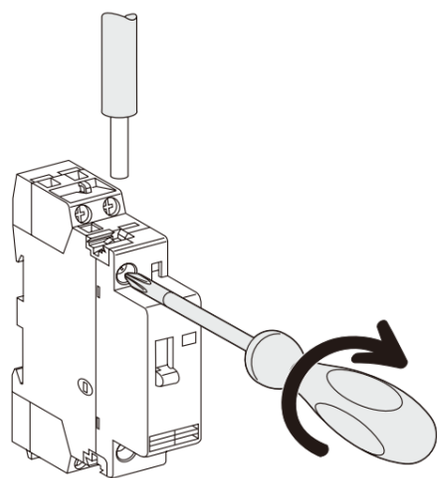


## Dados Técnicos

| Polos | Classificação (in) |      | Bobina (VAC)(50/60Hz) | Potência nominal | Potência da partida | Potência |
|-------|--------------------|------|-----------------------|------------------|---------------------|----------|
|       | AC7a               | AC7b |                       |                  |                     |          |
| 2P    |                    |      |                       |                  |                     |          |
|       | 16A                | 5A   | 220...240             | 2.7 VA           | 9.2 VA              | 1.2 W    |
|       | 25A                | 8.5A | 220...240             | 2.7 VA           | 9.2 VA              | 1.2 W    |
|       | 40A                | 15A  | 220...240             | 4.6 VA           | 34 VA               | 1.6 W    |
|       | 63A                | 20A  | 220...240             | 4.6 VA           | 34 VA               | 1.6 W    |
| 3P    |                    |      |                       |                  |                     |          |
|       | 16A                | 5A   | 220...240             | 4.6 VA           | 34 VA               | 1.6 W    |
|       | 25A                | 8.5A | 220...240             | 4.6 VA           | 34 VA               | 1.6 W    |
|       | 40A                | 15A  | 220...240             | 6.5 VA           | 53 VA               | 2.1 W    |
|       | 63A                | 20A  | 220...240             | 6.5 VA           | 53 VA               | 2.1 W    |
| 4P    |                    |      |                       |                  |                     |          |
|       | 25A                | 8.5A | 220...240             | 4.6 VA           | 34 VA               | 1.6 W    |
|       | 40A                | 15A  | 220...240             | 6.5 VA           | 53 VA               | 2.1 W    |
|       | 63A                | 20A  | 220...240             | 6.5 VA           | 53 VA               | 2.1 W    |



## Conexões

| Tipo                                                                                     | Borne  | Decape do fio | Torque | Cabos de cobre                                                                        |                                                                                       |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                          |        |               |        | Rígidos                                                                               | Flexíveis ou terminal                                                                 |
| Philips                                                                                  |        |               |        |  |  |
|  4 mm | Bobina | 10mm          | 0.8N.m | 1,5 a 2,5mm <sup>2</sup>                                                              | 1,5 a 2,5mm <sup>2</sup>                                                              |
|  6 mm | Carga  | 14mm          | 3.5N.m | 6 a 25mm <sup>2</sup>                                                                 | 6 a 16mm <sup>2</sup>                                                                 |



## Fale conosco

Fone: 51 3357 5000

E-mail: contato@exatron.com.br

www.exatron.com.br

Exatron Indústria LTDA.

Rua Eng. Homero Carlos Simon,

1089 - B. Guajuviras | Canoas - RS