



| medidas L x W x H (mm) | código    | artigo    | tipo conexão. | núm. pólos / seção condutores min-max (mm²) | conector / conector de bornes incluído | emb. (pç.)   | mín. pedido (pç.) | múlt. pedido (pç.) | vídeo tutorial |   |
|------------------------|-----------|-----------|---------------|---|--|--------------|-------------------|--------------------|----------------|---|
| TAMANHO 0              |           |           |               |   |  |              |                   |                    |                |   |
| 72 x 40 x 23 mm        | SHARK 125 | SHARK 125 |               |   | 2,5 - 10                               | <br>Opcional | 1*                | 12                 | 12             |   |
|                        |           |           |               |   | 6 - 25 passante<br>1,5 - 10 derivado   |              |                   |                    |                |   |
|                        | SH0315BL  | SHARK 315 |               |   | 0,5 - 1,5                              |              | 1                 | 12                 | 12             |   |
| TAMANHO 1              |           |           |               |   |  |              |                   |                    |                |   |
| 86 x 47 x 27 mm        | SHARK 150 | SHARK 150 |               |   | 6 - 35                                 | <br>Opcional | 1*                | 12                 | 12             | - |
|                        |           |           |               |   | 10 - 50 passante<br>2,5 - 35 derivado  |              |                   |                    |                |   |
|                        | SH0325    | SHARK 325 |               |   | 1,5 - 2,5                              |              | 1                 | 12                 | 12             |   |



## CONECTORES / CONECTOR DE BORNES INCLUSOS



Conector em latão com parafusos de aperto com cabeça sextavada **para conexões cobre-cobre**

SHARK 315

Conector de bornes mammut tripolar isolado **com lamelas de proteção dos condutores**



SHARK 325

Conector de bornes mammut tripolar isolado

## SEÇÃO CONDUTORES

SHARK 125

com cabo passante de 25 mm², cabo derivado máx. de 6 mm²

SHARK 150

com cabo passante de 50 mm², cabo derivado máx. de 6 mm²

Nas versões sem conector/terminal, as seções indicadas podem variar de acordo com o dispositivo de conexão utilizado

## OBSERVAÇÃO

Todos os kits incluem braçadeiras de montagem