

## Prolongador ProTOP®

N.º ref. 313



- Contacto roscado
- Prensaestopas roscado con junta de estanqueidad
- Dispositivo antitracción y protección contra pliegues del cable
- Carcasa con cierre roscado y gatillo de seguridad

## Especificaciones técnicas

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Amperios              | 16 A               |
| Polos                 | 5 p                |
| Voltios               | 50-500 V           |
| Sentido horario       | 2 h                |
| Hertzios              | 300-500 Hz         |
| Técnica de conexión   | bornas de tornillo |
| Contactos             | estándar           |
| Grado de protección   | IP 44              |
| Peso                  | 234 g              |
| Marca de verificación | EAC                |

## Planos y dimensiones



| Plano                                   | Amp.<br>Polos | 16   |      |      | 32  |     |     |
|---|---------------|------|------|------|-----|-----|-----|
|   |               | 3    | 4    | 5    | 3   | 4   | 5   |
| Dim. en mm                              | a             | 160  | 174  | 172  | 214 | 214 | 210 |
|   | b             | 57   | 61   | 69   | 75  | 75  | 80  |
|   | h             | 83   | 92   | 98   | 100 | 100 | 108 |
|   | y             | 16   | 16   | 16   | 22  | 22  | 22  |
| Borna para cond. Sección                |               | 1    | 1    | 1    | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Transvers. (mm <sup>2</sup> ) min.-max. |               | -2,5 | -2,5 | -2,5 | -6  | -6  | -6  |