

## Prolongador PowerTOP®

N.º ref. 3881

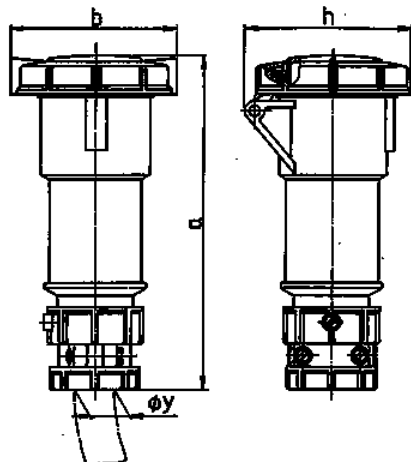


- Contacto roscado
- Portacontactos altamente resistente al calor
- Prensaestopas roscado y dispositivo antitracción exterior

## Especificaciones técnicas

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Amperios              | 16 A   |
| Polos                 | 5 p  |
| Voltios               | 400 V  |
| Sentido horario       | 6 h  |
| Hertzios              | 50-60 Hz                                     |
| Técnica de conexión   | bornas de tornillo                           |
| Contactos             | portacontactos altamente resistente al calor |
| Grado de protección   | IP 67  |
| Peso                  | 310 g  |
| Marca de verificación | DE, VDE, CN, CQC                             |

## Planos y dimensiones



| Plano<br>3 MB 48/3                      | Amp.<br>Polos | 16   |      |      | 32   |      |      |
|---|---------------|------|------|------|------|------|------|
|   |               | 3    | 4    | 5    | 3    | 4    | 5    |
| Dim. en mm                              | a             | 171  | 182  | 194  | 217  | 217  | 229  |
|   | b             | 78   | 85   | 96   | 103  | 103  | 110  |
|   | h             | 79   | 88   | 95   | 99   | 99   | 105  |
|   | y             | 19   | 19   | 22   | 24,5 | 24,5 | 28,5 |
| 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   |