

## Base semiempotrable RAPIDO® con TwinCONTACT

N.º ref. 989

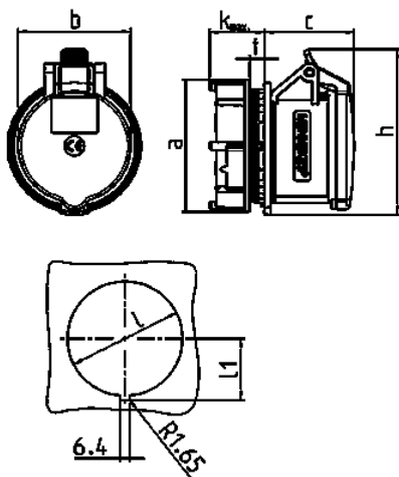


- Sin tornillos, con técnica de desplazamiento de aislamiento
- Para cableados de paso
- Para perforación de pared 70 mm Ø
- Fijación central

### Especificaciones técnicas

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Amperios              | 32 A           |
| Polos                 | 5 p            |
| Voltios               | 400 V          |
| Sentido horario       | 6 h            |
| Hertzios              | 50-60 Hz       |
| Técnica de conexión   | bornas rápidas |
| Contactos             | estándar       |
| Grado de protección   | IP 44          |
| Peso                  | 260 g          |
| Marca de verificación | DE, VDE        |

### Planos y dimensiones



| Plano           | Amp.<br>Polos              | 16      |         | 32      |         |         |
|-----------------|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
|                 |                            | 4       | 5       | 3       | 4       | 5       |
| <b>1 MB 468</b> |                            |         |         |         |         |         |
| Dim. en mm      | <b>a</b>                   | 81      | 81      | 81      | 81      | 81      |
|                 | <b>b</b>                   | 66      | 69      | 71      | 71      | 80      |
|                 | <b>c</b>                   | 58      | 55      | 66      | 66      | 64      |
|                 | <b>k</b>                   | max. 33 |
|                 | <b>h</b>                   | 100     | 102     | 101     | 101     | 108     |
|                 | <b>l</b>                   | 70      | 70      | 70      | 70      | 70      |
|                 | <b>l1</b>                  | 37,75   | 37,75   | 37,75   | 37,75   | 37,75   |
|                 | <b>t</b>                   | 2-9     | 2-9     | 2-9     | 2-9     | 2-9     |
|                 | Borna para cond. Sección   | 1,5     | 1,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     |
|                 | Transvers. (mm²) min.-max. | —4      | —4      | —6      | —6      | —6      |