

**Base mural**

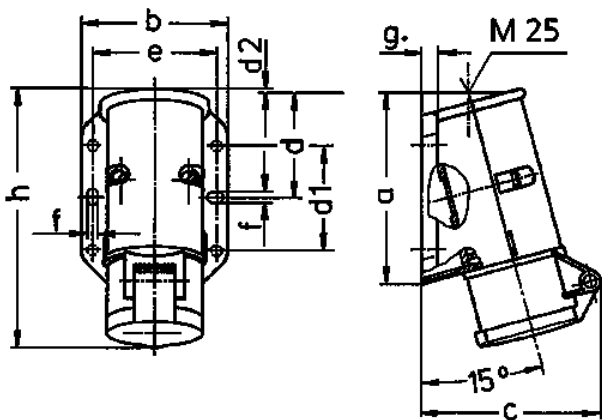
N.º ref. 1832



- Contacto roscado
- Fijación exterior
- Una entrada para cable superior y otra ciega (para cortar) en la parte trasera

**Especificaciones técnicas**

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Amperios            | 16 A               |
| Polos               | 3 p                |
| Voltios             | 20-25 V            |
| Hertzios            | 50-60 Hz           |
| Técnica de conexión | bornas de tornillo |
| Contactos           | estándar           |
| Grado de protección | IP 44              |
| Peso                | 209 g              |

**Planos y dimensiones**

| Plano<br>1 MB 294          | Amp.<br>Polos | 16  |     | 32  |     |
|----------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|
|                            |               | 2   | 3   | 2   | 3   |
| Dim. en mm                 | a             | 96  | 96  | 96  | 96  |
|                            | b             | 73  | 73  | 73  | 73  |
|                            | c             | 90  | 90  | 90  | 90  |
|                            | d             | 53  | 53  | 53  | 53  |
|                            | d1            | 52  | 52  | 52  | 52  |
|                            | d2            | 2   | 2   | 2   | 2   |
|                            | e             | 62  | 62  | 62  | 62  |
|                            | f             | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 |
|                            | g             | 8   | 8   | 8   | 8   |
|                            | h             | 129 | 129 | 129 | 129 |
| Borna para cond. Sección   |               | 4   | 4   | 4   | 4   |
| Transvers. (mm²) min.-max. |               | -10 | -10 | -10 | -10 |