

**Presa da parete**  
Articolo 9510



- morsetti a vite
- elevata resistenza agli agenti chimici
- portacontatti con elevata resistenza termica
- contatti nichelati
- due fissaggi esterni
- le prese sono predisposte per l'installazione di un contatto ausiliario
- parte inferiore dell'involucro orientabile di 180°

**Specifiche tecniche**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Corrente                    | 16 A   |
| Poli                        | 4 p  |
| Voltaggio                   | 400 V  |
| Posizioni orologio          | 6 h  |
| Hertz                       | 50-60 Hz   |
| Tecnologie di collegamento  | morsetti a vite  |
| Contatti                    | portacontatti altamente resistenti al calore, contatti nichelati |
| Grado di protezione         | IP 67  |
| Peso                        | 385 g  |
| Dichiarazione di conformità | CN,CQC   |

**Disegni e dimensioni**



| Disegno<br>1 MB 622         | Amp.                | 16  |      |          | 32  |      |      |
|-----------------------------|---------------------|---|------|----------|---|------|------|
|                             |                     | Poli  | 3    | 4        | 5   | 3    | 4    |
| Dim. in mm                  | a                   | 100   | 100  | 100      | 100   | 100  | 100  |
|                             | b                   | 101   | 101  | 101      | 109   | 109  | 109  |
|                             | c                   | 117   | 125  | 131      | 157   | 157  | 160  |
|                             | d                   | 50  | 50   | 50       | 50  | 50   | 50   |
|                             | e                   | 84  | 84   | 84       | 92  | 92   | 92   |
|                             | f1                  | 5,3   | 5,3  | 5,3      | 5,3   | 5,3  | 5,3  |
|                             | f2                  | 5,3   | 5,3  | 5,3      | 5,3   | 5,3  | 5,3  |
|                             | g                   | 6,5   | 6,5  | 6,5      | 6,5   | 6,5  | 6,5  |
|                             | h                   | 131   | 131  | 132      | 148   | 148  | 148  |
|                             | i                   | 24,7  | 24,7 | 24,7     | 27,5  | 27,5 | 27,5 |
|                             | M                   | 25 (opzionale M20)                            |      |          | 32 (opzionale M25)                            |      |      |
|                             | M*                  | 2x25 (chiuso) apribile<br>18 (M25) e 15 (M20) |      |          | 2x25 (chiuso) apribile<br>25 (M32) e 18 (M25) |      |      |
|                             | Cavo fino a mm di Ø | 1,5 1,5 1,5                                   |      |          | 2,5 2,5 2,5                                   |      |      |
| Sezione conduttore da a mm² | —4 —4 —4            |   |      | —6 —6 —6 |   |      |      |