

## Pres a da parete con TwinCONTACT Articolo 9182



- sistema di fissaggio senza viti dotato di morsetti di collegamento con scatto a molla
- elevata resistenza agli agenti chimici
- adatta al proseguimento linea
- due fissaggi esterni
- parte inferiore dell'involucro orientabile di 180°
- le prese sono predisposte per l'installazione di un contatto ausiliario

### Specifiche tecniche

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Corrente                    | 32 A                     |
| Poli                        | 5 p                      |
| Voltaggio                   | 400 V                    |
| Posizioni orologio          | 6 h                      |
| Hertz                       | 50-60 Hz                 |
| Tecnologie di collegamento  | senza vite - TwinCONTACT |
| Contatti                    | standard                 |
| Grado di protezione         | IP 67                    |
| Peso                        | 495 g                    |
| Dichiarazione di conformità | VDE, EAC, CQC            |

### Disegni e dimensioni



| Disegno<br>1 MB 622         | Amp.<br>Poli                                  | 16                 |      |   | 32                 |      |      |
|-----------------------------|---|--------------------|------|---|--------------------|------|------|
|                             |   | 3                  | 4    | 5   | 3                  | 4    | 5    |
| 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                                      |                    |      |      |