

**Presà mobile AM-TOP®**  
Articolo 553



- morsetti a vite
- struttura a corpo unico
- serraggio a vite con guarnizione
- scarico della trazione e protezione dal piegamento del cavo

**Specifiche tecniche**

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Corrente                    | 32 A            |
| Poli                        | 3 p             |
| Voltaggio                   | 400 V           |
| Posizioni orologio          | 9 h             |
| Hertz                       | 50-60 Hz        |
| Tecnologie di collegamento  | morsetti a vite |
| Contatti                    | standard        |
| Grado di protezione         | IP 67           |
| Peso                        | 357 g           |
| Dichiarazione di conformità | EAC, CQC        |

**Disegni e dimensioni**



| Disegno<br>3 MB 62                         | Amp.<br>Poli | 16   |      |      | 32  |     |     |
|--|--------------|------|------|------|-----|-----|-----|
|  |              | 3    | 4    | 5    | 3   | 4   | 5   |
| Dim. in mm                                 | a            | 146  | 166  | 172  | 212 | 212 | 213 |
|  | b            | 72   | 79   | 89   | 96  | 96  | 102 |
|  | h            | 80   | 88   | 95   | 98  | 98  | 105 |
|  | y            | 14,5 | 16   | 16   | 22  | 22  | 22  |
| Sezione conduttore<br>da a mm <sup>2</sup> |              | 1    | 1    | 1    | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
|  |              | -2,5 | -2,5 | -2,5 | -6  | -6  | -6  |