

## Preso mobile AM-TOP®

Articolo 524



- 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                        | 4 p              |
| Voltaggio                   | 110 V            |
| Posizioni orologio          | 4 h              |
| Hertz                       | 50-60 Hz         |
| Tecnologie di collegamento  | morsetti a vite  |
| Contatti                    | standard         |
| Grado di protezione         | IP 44            |
| Peso                        | 331 g            |
| Dichiarazione di conformità | DE, VDE, CN, CQC |

## Disegni e dimensioni



| Disegno<br>3 MB 63                         | Amp.<br>Poli | 16   |      |      | 32  |     |     |
|--|--------------|------|------|------|-----|-----|-----|
|  |              | 3    | 4    | 5    | 3   | 4   | 5   |
| Dim. in mm                                 | a            | 162  | 165  | 167  | 209 | 209 | 208 |
|  | b            | 60   | 68   | 76   | 82  | 82  | 89  |
|  | h            | 83   | 92   | 98   | 100 | 100 | 108 |
|  | 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  |