

## Spina mobile AM-TOP®

Articolo 252



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

## 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                    | standard                        |
| Grado di protezione         | IP 44                           |
| Peso                        | 150 g                           |
| Dichiarazione di conformità | DE,VDE, NL,Kema, AT,ÖVE, CN,CQC |

## Disegni e dimensioni



| Disegno<br>2 MB 217  | Amp.<br>Poli | 16    |       |       | 32  |     |      |
|----------------------|--------------|-------|-------|-------|-----|-----|------|
|                      |              | 3     | 4     | 5     | 3   | 4   | 5    |
| Dim. in mm           | a            | 142   | 147   | 147   | 186 | 186 | 180  |
|                      | b            | 53    | 59    | 67    | 70  | 70  | 77   |
|                      | h            | 59    | 69,4  | 76    | 81  | 81  | 89,5 |
|                      | n            | 105,2 | 110,5 | 110,5 | 141 | 141 | 135  |
|                      | y            | 14,5  | 16    | 16    | 22  | 22  | 22   |
| Sezione conduttore   |              | 1     | 1     | 1     | 2,5 | 2,5 | 2,5  |
| da a mm <sup>2</sup> |              | -2,5  | -2,5  | -2,5  | -6  | -6  | -6   |