

## Spina mobile TM Articolo 24670



- morsetti a vite
- portacontatti con elevata resistenza termica
- contatti nichelati
- con coperchio protettivo (forma CP)

### Specifiche tecniche

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Corrente                    | 16 A   |
| Poli                        | 5 p  |
| Voltaggio                   | 400 V  |
| Posizioni orologio          | 6 h  |
| Hertz                       | 50-60 Hz   |
| Tecnologie di collegamento  | morsetti a vite  |
| Contatti                    | contatti nichelati, portacontatti altamente resistenti al calore |
| Grado di protezione         | IP 67  |
| Peso                        | 261 g  |
| Dichiarazione di conformità | DE, VDE  |

### Disegni e dimensioni

| Disegno<br>2 MB 240                        | Amp.<br>Poli | 16   |      | 32  |     |
|--|--------------|------|------|-----|-----|
|  |              | 3    | 5    | 4   | 5   |
| Dim. in mm                                 | a            | 148  | 153  | 191 | 185 |
|  | b            | 70   | 87   | 94  | 101 |
|  | h            | 75   | 92   | 97  | 105 |
|  | n            | 108  | 112  | 141 | 133 |
|  | y            | 14,5 | 16   | 22  | 22  |
| Sezione conduttore<br>da a mm <sup>2</sup> |              | 1    | 1    | 2,5 | 2,5 |
|  |              | -2,5 | -2,5 | -6  | -6  |