

Spina da pannello

Articolo 24152ZA

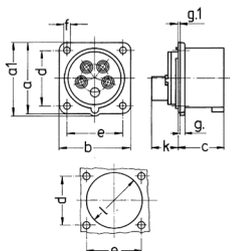


- morsetti a vite
- contatti nichelati
- per assicurare l'aggancio al coperchietto della presa, la spina deve essere dotata dal cliente di un dispositivo di ritenuta

Specifiche tecniche

| | |
|-----------------------------|--|
| Corrente | 32 A |
| Poli | 5 p |
| Voltaggio | 400 V |
| Posizioni orologio | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Tecnologie di collegamento | morsetti a vite |
| Contatti | portacontatti altamente resistenti al calore, contatti nichelati |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Peso | 180 g |
| Dichiarazione di conformità | EAC |

Disegni e dimensioni



| Disegno | Amp. | 16 | 32 |
|---|------|------|-----|
| 2 MB 68 | Poli | 5 | 5 |
| Dim. in mm | a | 66 | 72 |
| | a1 | 69 | 78 |
| | b | 66 | 72 |
| | c | 43 | 52 |
| | d | 52 | 60 |
| | e | 52 | 60 |
| | f | 4,5 | 4,5 |
| | g. | 4,5 | 4,5 |
| | g.1 | 2 | 2 |
| | k | 27 | 32 |
| Sezione conduttore da a mm ² | l | 59 | 63 |
| | | 1 | 2,5 |
| | | -2,5 | -6 |