

Presa da pannello CEEplus®

Articolo 961

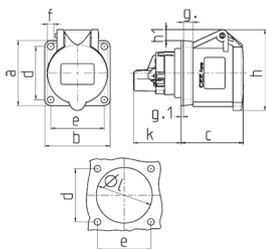


- morsetti a vite
- con 4 contatti supplementari
- dritta

Specifiche tecniche

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Corrente | 16 A |
| Poli | 5 p+s |
| Voltaggio | 400 V |
| Posizioni orologio | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Tecnologie di collegamento | morsetti a vite |
| Contatti | standard |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Flangia | 75x75 mm |
| Fori di fissaggio | 60x60 mm |
| Peso | 163 g |

Disegni e dimensioni



| Disegno 1 MB 460/247 | Amp. | | |
|--|------|------|-----|
| | 3 | 16 | |
| Dim. in mm | Poli | 3 | 5 |
| a | | 55 | 75 |
| b | | 55 | 75 |
| c | | 54 | 55 |
| d | | 45 | 60 |
| e | | 45 | 60 |
| f | | 5,5 | 5,5 |
| g | | 8 | 8 |
| g-1 | | 2 | 2 |
| h | | 70 | 85 |
| h1 | | 10 | 9 |
| k | | 40,5 | 32 |
| l | | 47 | 54 |
| Sezione conduttore da a mm ² | | 1,5 | 1,5 |
| | | —4 | —4 |