

Presa da pannello

Articolo 23764

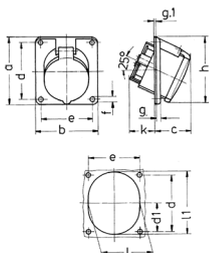


- morsetti a vite
- sistema 2 (63A non a norma)
- portacontatti con elevata resistenza termica
- contatti nichelati
- inclinazione a 25°

Specifiche tecniche

| | |
|-----------------------------|--|
| Corrente | 63 A |
| Poli | 2 p |
| Voltaggio | 50-500 V |
| Posizioni orologio | 12 h |
| Tecnologie di collegamento | morsetti a vite |
| Contatti | portacontatti altamente resistenti al calore, contatti nichelati |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Flangia | 100x92 mm |
| Fori di fissaggio | 85x77 mm |
| Inclinazione | 20 ° |
| Peso | 245 g |
| Dichiarazione di conformità | CN,CQC |

Disegni e dimensioni



| Disegno 1 MB 238 | Amp. | |
|--|------|-----|
| | 2 | 3 |
| Dim. in mm | | |
| a | 100 | 100 |
| b | 92 | 92 |
| c | 50 | 50 |
| d | 85 | 85 |
| d1 | 41 | 41 |
| e | 77 | 77 |
| f | 5,1 | 5,1 |
| g | 6 | 6 |
| h | 102 | 102 |
| k | 58 | 58 |
| l | 80 | 80 |
| l1 | 80 | 80 |
| Sezione conduttore da a mm ² | 4 | 4 |
| | -10 | -10 |