

Presa da pannello con TwinCONTACT Articolo 3590

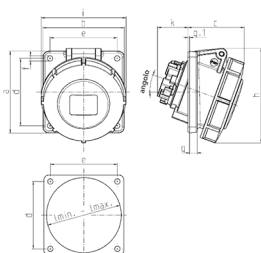


- sistema di fissaggio senza viti dotato di morsetti di collegamento con scatto a molla
- flangia con dimensioni standard
- adatta al proseguimento linea
- inclinazione a 20°
- le prese sono predisposte per l'installazione di un contatto ausiliario

Specifiche tecniche

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Corrente | 32 A |
| Poli | 5 p |
| Voltaggio | 400 V |
| Posizioni orologio | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Tecnologie di collegamento | senza vite - TwinCONTACT |
| Contatti | standard |
| Grado di protezione | IP 67 |
| Flangia | 85x85 mm |
| Fori di fissaggio | 70x70 mm |
| Inclinazione | 20 ° |
| Peso | 235 g |
| Dichiarazione di conformità | DE, VDE, CN, CQC |

Disegni e dimensioni



| Disegno 1 MB 520 | Amp. Poli | 16 | | | 32 | | |
|--|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Dim. in mm | a | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| | b | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| | c | 56 | 59 | 59 | 64 | 64 | 71 |
| | d | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | e | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | f | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 |
| | g | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| | g.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | h | 87 | 91 | 99 | 103 | 103 | 110 |
| | i | 78 | 85 | 89 | 103 | 103 | 106 |
| | k | 32 | 32 | 33 | 44 | 44 | 49 |
| | l min. | 57 | 64 | 70 | 78 | 78 | 78 |
| | l max. | 76 | 76 | 76 | 78 | 78 | 78 |
| Sezione conduttore da a mm ² | | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| | | -4 | -4 | -4 | -6 | -6 | -6 |