

Base semiempotrable con TwinCONTACT

N.º ref. 1794



- Sin tornillos, con técnica de desplazamiento de aislamiento
- Para cableados de paso
- Marco exterior de 75 x 75 mm
- Distancia entre orificios 60 x 60 mm
- Orientación del enchufe recta

Especificaciones técnicas

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Amperios | 32 A |
| Polos | 4 p |
| Voltios | 50-500 V |
| Sentido horario | 2 h |
| Hertzios | 300-500 Hz |
| Técnica de conexión | sin tornillos - TwinCONTACT |
| Contactos | estándar |
| Grado de protección | IP 44 |
| Junta de goma | 75x75 mm |
| Agujero de fijación | 60x60 mm |
| Peso | 190 g |
| Marca de verificación | CN,CQC |

Planos y dimensiones



| Plano | Amp. | 16 | | | 32 | | |
|-------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| 1 MB 464 | Polos | | | | | | |
| Dim. en mm | a | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| | b | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| | c | 53 | 53 | 54 | 64 | 64 | 64 |
| | d | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | e | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | 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 | 75 | 80 | 85 | 89 | 89 | 95 |
| | h1 | | 5 | 8 | 10 | 10 | 12 |
| | k | 22 | 22 | 22 | 28 | 28 | 28 |
| | l | 43 | 52 | 57 | 60 | 60 | 64 |
| | Borna para cond. Sección | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| | Transvers. (mm²) min.-max. | -4 | -4 | -4 | -6 | -6 | -6 |