

Ficha AM-TOP®

N.º de ref.ª 250

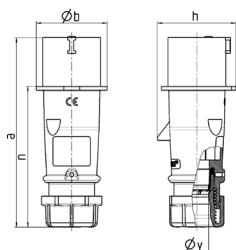


- terminais de parafuso
- corpo de uma só peça
- buçim de cabo e vedação
- alívio de tensão e proteção contra dobras de cabos

Dados técnicos

| | |
|----------------------------|------------------|
| Ampere | 16 A |
| Polos | 4 p |
| Volt | 110 V |
| Posição das horas | 4 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Tecnologia de ligação | contacto roscado |
| Contacto | padrão |
| Tipo de proteção | IP44 |
| Peso | 150 g |
| Declaração de Conformidade | VDE, EAC, CQC |

Dimensões



| Drawing 2 MB 217 | Amp. Poles | 16 | | | 32 | | |
|---------------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|------|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Dim. in mm | a | 142 | 147 | 147 | 186 | 186 | 180 |
| | b | 53 | 59 | 67 | 70 | 70 | 77 |
| | h | 59 | 69.4 | 76 | 81 | 81 | 89.5 |
| | n | 105.2 | 110.5 | 110.5 | 141 | 141 | 135 |
| | y | 14.5 | 16 | 16 | 22 | 22 | 22 |
| | Terminal for cond. cross | 1 | 1 | 1 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| | section (mm ²) min.-max. | -2.5 | -2.5 | -2.5 | -6 | -6 | -6 |