

Caja combinada AMAXX®

N.º ref. 954621

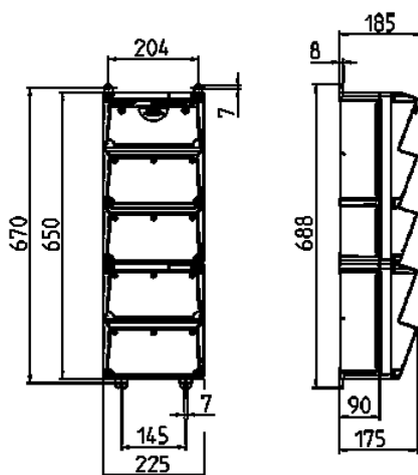


- precablado per l'installazione
- articulada en el lateral
- caja e inserto fabricados en AMAPLAST
- fusibles detrás de una cubierta transparente

Especificaciones técnicas

| | | |
|----------------------------------|----------|---|
| CEE DUO 16 A, 3 p, 230 V | 4 | |
| Protecciones | | • 4 magnetotérmicos 16 A, 1 p+N, C |
| Pre-fusible máx. | 100 A | |
| InA | 64 A | |
| RDF | 1 | |
| Conexión / cable de alimentación | | • Para 2 cables de 3 x 10 mm ² |
| Grado de protección | IP 67 | |
| Material | plástico | |
| Peso | 6542 g | |
| Altura | 650 mm | |
| Ancho | 225 mm | |
| Cajas combinadas en stock | D | |

Planos y dimensiones



Plano 1 MB 540

Medidas de profundidad con diferentes configuraciones.

| Bases | Protección | Profundidad |
|-------------------|------------|-------------|
| SCHUKO®16A, 230 V | IP 44 | 186 mm |
| | IP 67 | 208 mm |
| CEE 16A, 3p, 230V | IP 44 | 216 mm |
| | IP 67 | 220 mm |
| CEE 16A, 5p, 400V | IP 44 | 222 mm |
| | IP 67 | 226 mm |
| CEE 32A, 5p, 400V | IP 44 | 231 mm |
| | IP 67 | 236 mm |
| CEE 63A, 5p, 400V | IP 44 | 260 mm |
| | IP 67 | 260 mm |

Entradas de cable: cerrado para cortar. 2 x M 40 cada una en la parte superior e inferior, 2 x M 20 cada una en la parte superior e inferior para cortar.