

Combinazioni di prese AMAXX®

Articolo 941464

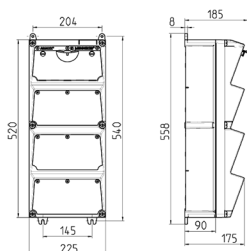


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente

Specifiche tecniche

| | |
|-----------------------|---|
| sistema Franco-Belga | 6 |
| Protezione | <ul style="list-style-type: none"> • 1 Int. differenziale 40 A. 4 p. 0,03 A • 3 Int. magnetotermici 16 A, 1 p+N, C • 1 Pulsante di emergenza • 1 Indicatore |
| Pre-protezione mas. | 100 A |
| InA | 16 A |
| RDF | 1 |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Chiusura di sicurezza | false |
| Materiale | plastica |
| Peso | 5288 g |

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 523

Dimensione di profondità a diversi punti di fissaggio.

| Prese | Grado di protezione | Profondità |
|--------------------|---------------------|------------|
| 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 |

Ingressi cavi: con prefrittura. 2 x M 40 ciascuno sopra e sotto,
2 x M 20 ciascuno sopra e sotto con prefrittura.