

## Combinazioni di prese AMAXX® Articolo 930031

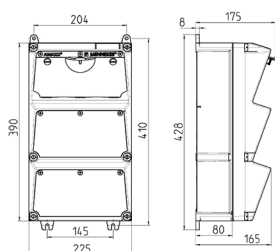


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente

### Specifiche tecniche

|  |  |
|--|--|
| CEE 16 A, 5 p, 400 V DUO                           | 2  |
| Protezione   | • 2 Int. magnetotermici 16 A, 3 p, C       |
| Pre-protezione mas.                                | 100 A                                      |
| InA  | 32 A                                       |
| RDF  | 1  |
| Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione | • per 2 cavi fino a 5 x 25 mm <sup>2</sup> |
| Grado di protezione                                | IP 44                                      |
| Materiale  | plastica                                   |
| Peso   | 4680 g                                     |
| Altezza  | 390 mm                                     |
| Larghezza  | 225 mm                                     |

### Disegni e dimensioni



#### Disegno 1 MB 522

Dimensione di profondità a diversi punti di fissaggio.

| Prese              | Grado di protezione | Profondità |
|--------------------|---------------------|------------|
| SCHUKO® 16A, 230 V | IP 44               | 175 mm     |
|                    | IP 67               | 194 mm     |
| CEE 16A, 3p, 230V  | IP 44               | 204 mm     |
|                    | IP 67               | 205 mm     |
| CEE 16A, 5p, 400V  | IP 44               | 209 mm     |
|                    | IP 67               | 213 mm     |
| CEE 32A, 5p, 400V  | IP 44               | 221 mm     |
|                    | IP 67               | 227 mm     |
| CEE 63A, 5p, 400V  | IP 44               | 248 mm     |
|                    | IP 67               | 248 mm     |

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