

## Combinazioni di prese AMAXX® Articolo 951045

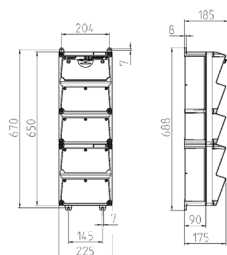


- precablate per l'installazione
- involucro con rivestimento grigio RAL 7035
- incernierato lateralmente
- fusibili protetti da sportellino trasparente

### Specifiche tecniche

CEE 32 A, 5 p, 400 V	4	
Protezione		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Int. differenziale 63 A, 4 p, 0,03 A</li> <li>• 4 Int. magnetotermici 32 A, 3 p+N, C</li> </ul>
Pre-protezione mas.	63 A	
InA	60 A	
RDF	0.47	
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 m H07RN-F5G10 con spina 63 A, 5 p, 400 V</li> </ul>
Grado di protezione	IP 44	
Materiale	plastica	
Peso	11000 g	
Altezza	650 mm	
Larghezza	225 mm	

### Disegni e dimensioni



#### Disegno 1 MB 540

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 prefabbratura. 2 x M 40 ciascuno sopra e sotto, 2 x M 20 ciascuno sopra e sotto con prefabbratura.