

Combinazioni di prese AMAXX® Articolo 901912

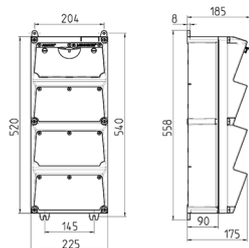


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente

Specifiche tecniche

CEE 16 A, 4 p, 400 V DUO	4	
CEE 16 A, 3 p, 230 V DUO	2	
Protezione		<ul style="list-style-type: none"> • 1 Int. differenziale 63 A, 4 p, 0,03 A • 4 Int. magnetotermici 16 A, 3 p, C • 2 Int. magnetotermici 16 A, 1 p+N, C, 10KA
Pre-protezione mas.	63 A	
InA	52 A	
RDF	0.65	
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione		<ul style="list-style-type: none"> • per 2 cavi fino a 5 x 25 mm²
Grado di protezione	IP 67	
Chiusura di sicurezza	false	
Materiale	plastica	
Peso	16500 g	
Altezza	520 mm	
Larghezza	450 mm	
Dichiarazione di conformità	EAC	

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