

Combinazioni di prese AMAXX®

Articolo 942249

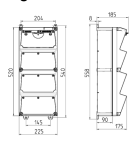


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente
- involucro con rivestimento grigio RAL 7035

Specifiche tecniche

CEE 16 A, 4 p, 400 V DUO	1
CEE 16 A, 3 p, 230 V DUO	2
Protezione	 1 Int. differenziale 40 A, 4 p, 0,03 A
	 1 Int. magnetotermico 16 A, 3 p+N, C
Pre-protezione mas.	16 A
InA	16 A
RDF	1
Possibilità di allacciamento/Cavo di	 1,5 m H07RN-F5G2,5 con spina CEE 16 A, 5 p, 400 V
alimentazione	
Grado di protezione	IP 67
Materiale	plastica
Peso	6322 g
Altezza	520 mm
Larghezza	225 mm
Combinazioni disponibili a magazzino	D

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