

Combinazioni di prese AMAXX®

Articolo 920009SW

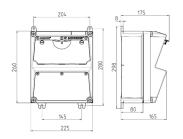


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente

Specifiche tecniche

OFF 40 A F . 400 \/	
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
SCHUKO® 16 A, 230 V	2
Protezione	 1 Int. differenziale 40 A, 4 p, 0,03 A 1 Int. magnetotermico 16 A, 3 p, C 2 Int. magnetotermici 16 A, 1 p, C
Pre-protezione mas.	63 A
InA	30 A
RDF	0.95
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione	per 1 cavo fino a 5 x 10 mm²
Grado di protezione	IP 44
Chiusura di sicurezza	false
Materiale	plastica
Peso	3465 g
Altezza	260 mm
Larghezza	225 mm
Dichiarazione di conformità	EAC

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 521

Dimensione di profondità a diversi punti di fissaggio.

Prese	Grado di protezione	Profonditá	
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 prefrattura. 2 x M 32 ciascuno sopra e sotto, 2 x M 20 ciascuno sopra e sotto con prefrattura.