

## Combinazioni di prese AMAXX® Articolo 940019

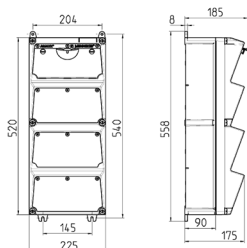


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente
- con interblocco meccanico DUO, con portacontatti altamente resistenti al calore

### Specifiche tecniche

CEE 32 A, 4 p, 400 V DUO	3
Protezione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Int. magnetotermici 32 A, 3 p, C</li> <li>• 3 prese di controllo MS3102E 14S2S</li> <li>• 1 bullone di terra M 10, V2A</li> </ul>
Pre-protezione mas.	100 A
InA	67 A
RDF	0.7
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• per 2 cavi fino a 5 x 25 mm<sup>2</sup></li> <li>• per 3 prese di controllo a 4 x 4 mm<sup>2</sup></li> </ul>
Grado di protezione	IP 67
Chiusura di sicurezza	false
Materiale	plastica
Peso	7460 g
Altezza	520 mm
Larghezza	225 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 prefettura. 2 x M 40 ciascuno sopra e sotto, 2 x M 20 ciascuno sopra e sotto con prefettura.