

Combinazioni di prese AMAXX®

Articolo 940026

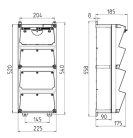


- precablati per l'installazione
- incernierato lateralmente
- quadri e inserti realizzati in AMAPLAST
- protezioni poste sotto coperchietto trasparente

Specifiche tecniche

055.00 4 4 400 1/	
CEE 32 A, 4 p, 400 V	1
CEE 16 A, 4 p, 400 V	2
sistema Franco-Belga	2
Protezione	1 Int. differenziale 63 A, 4 p, 0,03 A
	 1 Int. magnetotermico 32 A, 3 p, C
	2 Int. magnetotermici 16 A, 3 p, C
	2 Int. magnetotermici 16 A, 1 p+N, C
Pre-protezione mas.	63 A
InA	44 A
RDF	0.55
Possibilità di allacciamento/Cavo di	per 2 cavi fino a 5 x 25 mm²
alimentazione	
Grado di protezione	IP 44
Materiale	plastica
Peso	7700 g
Altezza	520 mm
Larghezza	225 mm

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 523

Dimensione di profondità a diversi punti di fissaggio.

Prese	Grado di protezione	Profonditá
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.