

Caja combinada AMAXX®

N.º ref. 940016

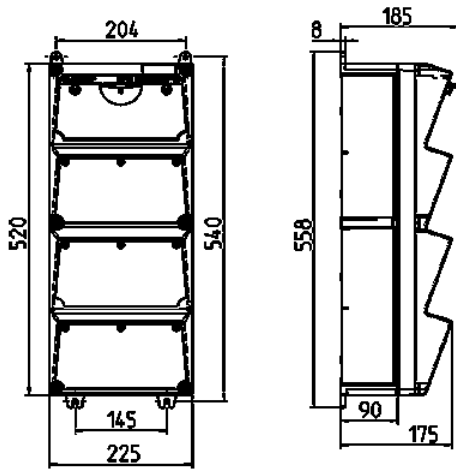


- con alta resistencia a productos químicos en AMELAN®
- con portacontactos altamente resistente al calor y contactos niquelados
- precableadas para instalación
- caja parte superior gris RAL 7000
- articulada

Especificaciones técnicas

CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
SCHUKO®	2
Protecciones	<ul style="list-style-type: none"> • 1 diferencial 63 A, 4 p, 0.03 A • 1 magnetotérmico 32 A, 3 p, C • 1 magnetotérmico 16 A, 3 p, C • 2 magnetotérmicos 16 A, 1 p, C
Pre-fusible máx.	100 A
InA	44.8 A
RDF	0.7
Conexión / cable de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • para 2 cables de 5 x 25 mm²
Grado de protección	IP 67
Protección para niños	false
Material	plástico, alta resistencia a los productos químicos
Peso	7500 g
Altura	520 mm
Ancho	225 mm
Marca de verificación	EAC

Planos y dimensiones



Plano 1 MB 523

Medidas de profundidad con diferentes configuraciones.

Bases	Protección	Profundidad
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

Entradas de cable: cerrado para cortar. 2 x M 40 cada una en la parte superior e inferior, 2 x M 20 cada una en la parte superior e inferior para cortar.