

## Caja combinada AMAXX®

N.º ref. 940019

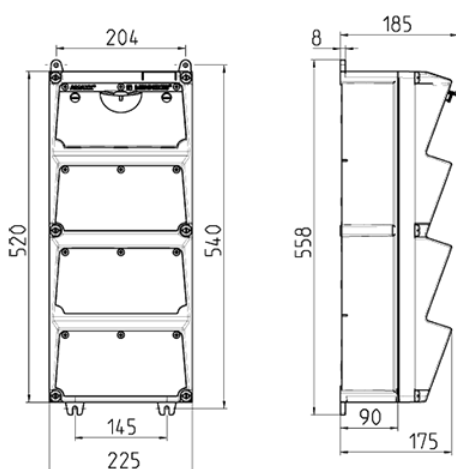


- pre-cableados para su instalación
- articulada en el lateral
- caja e inserto fabricados en AMAPLAST
- fusibles detrás de una cubierta transparente
- las bases de enchufe DUO pueden desconectarse y bloquearse, con portacontactos de alta resistencia al calor y contactos niquelados

## Especificaciones técnicas

CEE DUO 32 A, 4 p, 400 V	3
Protecciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 magnetotérmicos 32 A, 3 p, C</li> <li>• 3 bases de monitorización MS3102E 14S2S</li> <li>• 1 borne de toma de tierra M 10, V2A</li> </ul>
Pre-fusible máx.	100 A
InA	67 A
RDF	0.7
Conexión / cable de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> <li>• para 2 cables de 5 x 25 mm<sup>2</sup></li> <li>• para 3 bases de monitorización de 4 x 4 mm<sup>2</sup></li> </ul>
Grado de protección	IP67
Protección para niños	false
Material	plástico
Peso	7460 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.