

# Ficha Técnica

**Unidad portamecanismos GES9-3 con asidero, para 3 placas de cubierta APMT5**

**Referencia: 7405097**



Conjunto portamecanismos con marco de montaje de metal para el montaje de 3 tapas del modelo APMT5, para la instalación en cajas bajo suelo UGD y UDS.

Incluye garras de fijación universales y ajustable a espesores de suelos de hasta 65 mm.

Marco protector de maqueta, tapa abatible y salida del cable de PC/ABS.  
Rebaje en la tapa abatible para revestimiento de suelo preajustada a 5 mm;  
ajustable a 10 mm en caso necesario.



**PA** Poliamida

## Datos maestros

Referencia	7405097
Tipo	GES9-3 UME 7011
Denominación 1	Conjunto portamecanismos
Denominación 2	para montaje UDS
Fabricante	OBO
Dimensión	264x264x70
Color	gris hierro; RAL 7011
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	240 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	7,6241 kg CO2e / 1 Unidad

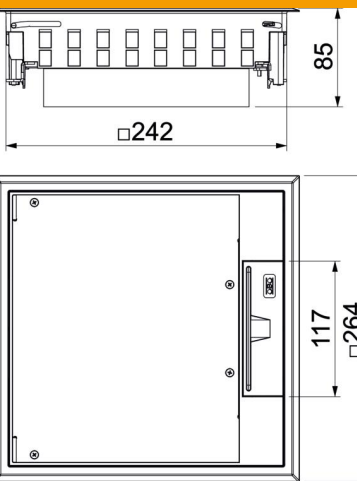
# Ficha Técnica

Unidad portamecanismos GES9-3 con asidero, para 3 placas de cubierta APMT5

Referencia: 7405097



## Dimensiones



Altura | 70 mm

## Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	6
Número de cajas portamecanismos	3
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria
Cuidados del suelo	seco
Posibilidad de instalar una junta	no
Apropiado para instalación de suelo técnico	sí
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	no
Adecuado para canalización bajo pavimento	sí
Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	sí
Apropiado para limpieza con agua	no
Longitud, dimensiones exteriores	264 mm
Longitud, dimensiones de montaje	244 mm
Modelo del marco	marco protector de moqueta ,
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP10
Grado de protección código IK	IK08
Rango de sujeción D máx.	76 mm
Rango de sujeción D mín.	8 mm
Mecanismo de apertura	Asidoro
Espesor del revestimiento del suelo	5 mm
Floor covering thickness max.	10 mm