

Caja Portamecanismos GES54:

Permite la instalación de mecanismos de energía y telecomunicaciones en dos cubetas. Incluye piezas de fijación para piso elevado o cajas bajo pavimento.

Capacidad: 6 módulos de energía o 12 de tel./datos.

Profundidad de la tapa a revestir: 5 mm ó 10 mm.

Altura mínima de pavimento o piso técnico: 62 mm

Materiales: Marco, tapa y salida de cables en poliamida. Placa de chapa galvanizada de 2 mm de espesor en tapa.

Dimensiones: Mác: 225 x 225 mm, Abertura de montaje: 207 x 207 mm.

Código: C/331, Modelo: GES54, // Código: C/332, Modelo: GES54/10

Caja bajo pavimento para ingreso de cañería:

Proveída con el pre-estampado en los 4 laterales para cañería de 28 mm de Ø. Se suministra con tapa de protección de obra.

Para instalar con caja GES54: H: 64 mm, L: 205 x A: 205 mm
Código: 42987, Modelo: DE554.

Para instalar con caja GES56: H: 64 mm, L: 260 x A: 205 mm
Código: 42988, Modelo: DE556.

Caja Portamecanismos GES56:

Permite la instalación de mecanismos de energía y telecomunicaciones en dos cubetas. Incluye piezas de fijación para piso elevado o cajas bajo pavimento.

Capacidad: 6 módulos de energía + 6 conectores de tel./datos.

Profundidad de la tapa a revestir: 5 mm ó 10 mm.

Altura mínima de pavimento o piso técnico: 62 mm

Materiales: Marco, tapa y salida de cables en poliamida. Placa de chapa galvanizada de 2 mm de espesor en tapa.

Dimensiones: Mác: 225 x 261 mm, Abertura de montaje: 208 x 258 mm.

Código: C/338, Modelo: GES56, // Código: C/339, Modelo: GES56/10.

Caja bajo pavimento UGE 250 para ingreso de cañería y/o conductos bajo piso:

Con regulación de altura de 55 a 70 mm. Proveída con tapa de protección de obra desechable. Se provee con el pre-estampado en los 4 laterales para conducto y cañería de hasta de 28 mm de Ø.

Dimensiones: Tapa superior: 305 x 305 mm, Inferior: 335 x 305 mm.
Código: UGE250/4: 303880/4, UGE 250/8: 303070/8.

Despiece de caja:



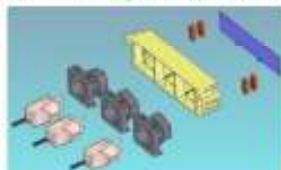
Referencias:

- 1- Tapa y Salida de cables
- 2- Marco con terminación a ras de piso
- 3- Cubeta para 3 módulos. Cod: 30318.
- 4- Cubeta por 6 módulos. Cod: 30308.
- 5- Base ajustable, uso en piso técnico. Cód: TCG4N pGES54 y TCG56N p GES56.
- 6- Inserto para 3 AMP para caja GES56.

Vista lateral de caja:



Despiece de montaje cubeta para 6 módulos



Despiece de montaje cubeta para 3 módulos



Módulos para energía y telefonía -datos para colocar en las cubetas de los Conjuntos Portamecanismos:



Nuevo



Nuevos - Conjuntos Portamecanismos para 62 mm de altura

