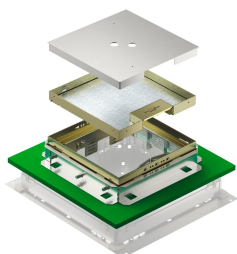


Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable y desacoplable con salida de cordón, latón

Referencia: 7409613



Conjunto de tapa y marco cuadrado, de altura regulable y desacoplable, para la instalación a ras de suelo y sin juntas de dispositivos en cajas de conexiones bajo suelo UZD 250-3 (profundidad mínima de instalación 151 mm)/UGD55 250-3 (profundidad mínima de instalación 136 mm). Apto para todo tipo de solados de cemento. Bastidor de casete con cuerpo de encofrado integrado y función de nivelación. El bastidor deL conjunto de tapa y marco se nivela con el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 agujeros alargados. Para suelos de limpieza en seco. El conjunto de tapa y marco se fija en la tapa de montaje durante los trabajos de solado/terrazo mediante fijaciones angulares y queda desacoplado en todas las direcciones una vez instalado. El bastidor deL conjunto de tapa y marco es de latón con un recorte para el revestimiento del suelo de 25 mm de profundidad en la tapa.

Conjunto de tapa y marco de altura regulable con salida de cordón. Para la instalación de 3 soportes universales UT4 para 9 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 12 dispositivos Modul 45®. El volumen de suministro incluye una tapa de protección de pavimento de aluminio (apta para lijar), una tapa de montaje adecuada para la fijación del cuerpo de encofrado del conjuntos de tapa y marco y un faldón ISO para el desacoplamiento de la caja de empalmes bajo el suelo.

Tapa y marco de altura regulable con salida para cables, 3 compartimentos Pueden instalarse 3 tapas ciegas de protección APMT5. Para la instalación de 3 soportes universales UT3 para 9 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 12 tomas Modul 45.



 Latón

Datos maestros

Referencia	7409613
Tipo	TRKSN 9 MS 250
Denominación 1	Caja cuadrada embebida
Denominación 2	rectangular, salida de cable
Fabricante	OBO
Dimensión	243x243x83
Material	Latón
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	724,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable y desacoplable con salida de cordón, latón

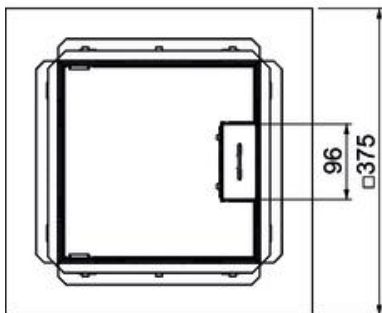
Referencia: 7409613



Dimensiones



Longitud	243 mm
Ancho	243 mm
Altura	81 mm



Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	12
Número de salidas de cable	1
Número de soportes universales	3 x UT4
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria
Cuidados del suelo	seco
Desacoplable	sí
Altura de pavimento máx.	110 mm
Altura de pavimento mín.	69 mm
Altura del piso máx.	442 mm
Altura del piso mín.	136 mm
Apropiado para instalación de suelo técnico	no
Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	no
Apropiado para	Montaje en caja bajo suelo
Apropiado para caja bajo suelo	250
Soportes para alojar cajas portamecanismos	no
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	9
Margen de nivelación máx.	110 mm
Margen de nivelación mín.	69 mm
Norma	EN 50085-2-2
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP10
Grado de protección código IK	IK10
Modelo para carga pesada	no
Tipo de sistema de montaje	UT4
Carga vertical, superficie grande	hasta 5.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable y desacoplable con salida de cordón, latón

Referencia: 7409613



Datos técnicos

Autorizaciones	VDE
Espesor del revestimiento del suelo	25 mm