

Caja de empalme de tubería a dispositivo para pared hueca

Caja de conexiones pasamuros, gama O ECON®, estanca, sin halógenos, tornillos para aparatos, profundidad 62 mm Caja de derivación accesoria tubular serie O ECON®, hermética, profundidad 62 mm, sin halógenos (9266-77). Caja de derivación accesoria hermética con tecnología ECON® especial para la instalación con conductos eléctricos. La caja cuenta con la certificación VDE y es apta para instalaciones eléctricas energéticamente eficientes según EnEV. Las 4 entradas son ideales para la instalación continua de tubos, por ejemplo, en la construcción de casas prefabricadas o redes de datos. Especialmente fácil de instalar gracias a la inserción de tuberías sin herramientas mediante una lengüeta de apertura. La membrana de sellado garantiza una estanqueidad permanente y, al mismo tiempo, asegura la retención de la tubería. Libre de halógenos: Sí | Agujero fresado Ø: 68 mm | Profundidad: 62 mm



Características

Datos técnicos

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).
---	---

Logística y embalaje

Código EAN envase	4013456548749
Uds. Envase	25
Uds. Embalaje	250
Uds. Pallet	4000
Peso unitario (g)	29,28
Peso Embalaje (Kg)	7,32
Código arancelario	39269097