

Caja de electrónica de pared hueca hermética, con tornillos de dispositivo con pared de separación

Cavidad pared caja electrónica, hermética, tornillos para panel, tabiqueCaja electrónica con tabique y tapa, hermética, profundidad 75 mm (9062-94). Caja electrónica de pared hueca para interruptores, componentes electrónicos, cables y terminales en paredes huecas. La caja puede subdividirse y combinarse, por lo que ofrece múltiples posibilidades de aplicación. Área de aplicación: Para dispositivos empotrados | Área de aplicación: Para componentes electrónicos (actuadores KNX, relés, etc.) | Tipo de instalación: Hermética GEG | Profundidad: 75 mm | Agujero fresado Ø: 2 x 68 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	4013456255173
Uds. Envase	10
Uds. Embalaje	100



Uds. Pallet	1600
Peso unitario (g)	75
Peso Embalaje (Kg)	7,46
Código arancelario	39269097

Documentación y descargas



O-range ECON® Fix



La nueva gama de cajas múltiples O-range ECON® 2, 3 y