

Caja de derivación de dos elementos para empotrar ECON®, con 4 tornillos para dispositivos

Caja de conexiones de dispositivo doble para montaje en superficie, ECON® 4 tornillos de dispositivo. Caja de empalmes doble para accesorios ECON®, hermética (1656-21). La caja electrónica y la caja de empalmes doble con tecnología ECON® son especialmente adecuadas para instalaciones en paredes de mampostería en las que el enlucido interior forma el cierre hermético en el lado de la habitación. La caja electrónica ECON® ofrece un amplio espacio para la instalación de dispositivos y un espacio de instalación adicional para alojar, por ejemplo, pequeños actuadores de interruptor. La pared divisoria asociada permite la instalación conforme a la norma de la tensión de bus y de funcionamiento en una sola caja. La caja de derivación de doble dispositivo ECON® ofrece una comodidad sin precedentes a la hora de instalar dispositivos empotrados especiales. La gran abertura de montaje y el enorme espacio de instalación permiten, por ejemplo, la instalación de dispositivos en bloque y precableados y crean espacio para el montaje de cables para conexiones multimedia. Longitud: 149 mm | Anchura: 80 mm | Profundidad: 68 mm | Tornillos unitarios: 4



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	4013456537439
Uds. Envase	10
Uds. Embalaje	100
Uds. Pallet	1200
Peso unitario (g)	68,5
Peso Embalaje (Kg)	6,85
Código arancelario	39269097

Documentación y descargas



O-range ECON® Fix



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

4