

# Caja de conexiones 107 x 107 x 53 mm, apantallada con tapa, con tornillos para dispositivos

Caja de conexiones, 107 x 107 x 53 mm, apantallada, tapa, tornillos para panelCaja de derivación apantallada 107 x 107 x 53 mm (9195-88). Caja de derivación apantallada para montaje empotrado. El revestimiento conductor reduce la emisión e irradiación de fuentes de interferencia con campos eléctricos predominantemente alternos. Campo de aplicación: Para conexiones de cables | Tipo de instalación: Apantallado - diseño biológico | Longitud: 107 mm | Ancho: 107 mm | Profundidad: 53 mm | Agujero fresado Ø: 4 x 35 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	4013456230408
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10



Uds. Pallet	1200
Peso unitario (g)	150
Peso Embalaje (Kg)	1,5
Código arancelario	39269097