

FICHA TÉCNICA

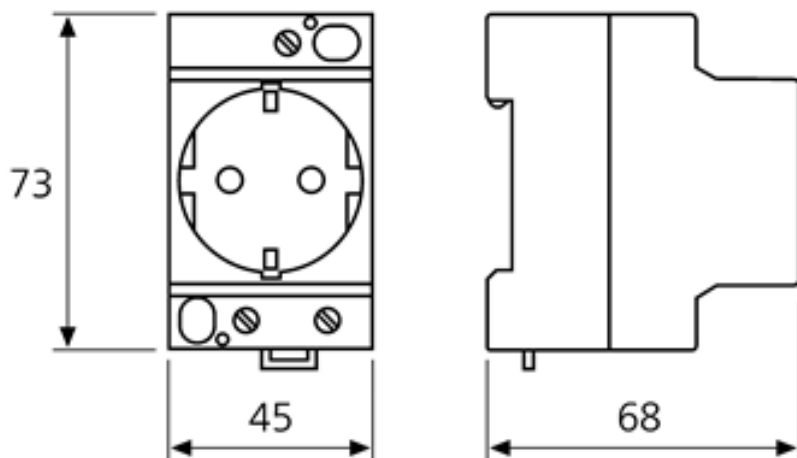
BASE DE ENCHUFE BIPOLAR 16 A 250V ~ Ref. 99



Descripción y características

- Base de enchufe bipolar.
- Para fijación a perfil DIN de 35 mm.
- Con toma de Tierra lateral.
- Corriente nominal: 16 A.
- Tensión nominal: 250V~.
- Material: Termoplástico.
- Con obturador.
- Color gris.

Dimensiones



Especificaciones

- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión
- Norma UNE 20315 1-1 y 1-2.

Datos técnicos:

- Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 650°C y 750°C)
- Resistencia al calor (ensayo de presión a la bola 70°C y 125°C)
- Material Aislante libre de halógenos

