

# HOJA DE DATOS

## Tapas de protección contra contacto accidental EV-S BS

para cubrir conexiones libres  
Número de pieza 09920160



### Función

Las cubiertas y las tapas permiten la protección posterior contra conexiones conductoras de tensión. Las tapas de protección contra contacto accidental permiten cubrir conexiones abiertas en barras ómnibus y barras de fases. La tapa de protección contra contacto accidental EV-S-BS permite cubrir conexiones abiertas en barras ómnibus y barras de fases con terminales de cable bifurcados. El llamativo color amarillo del material advierte de la existencia de tensiones de contacto peligrosas.

### Características

Tapa de protección contra contacto accidental para cinco terminales de cable bifurcados, llamativo color amarillo del material

### Tipo de montaje

Tapa quintuple para enchufar

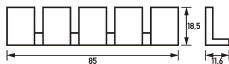
### Campos de aplicación

La tapa de protección contra contacto accidental se utiliza sobre todo en el sistema de distribución, donde hay barras ómnibus o barras de fases con terminales de cable bifurcados sin usar y, en consecuencia, accesibles.

### Datos técnicos

datos técnicos	EV-S BS
Denominación	EV-S BS
Versión de los accesorios	cubierta
<b>datos generales</b>	
Tipo de montaje	Acoplamiento del dispositivo
Material de la carcasa	Thermoplast
Anchura	85 mm
Altura	11.6 mm
Profundidad	18.5 mm
Peso	0.003 kg

### Dimensiones



Dibujo acotado Vista de grupos