

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

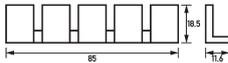
Campos de aplicación

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
datos generales	
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

Sujeto a cambios técnicos