



## HOJA DE DATOS

### Cubrebornes

#### KA-DLS/RH

para DFS, DHS y RH

Número de pieza 09913997



#### Función

Los cubrebornes para los dispositivos incorporados en los cuadros de distribución ofrecen una protección adicional contra contacto accidental. Los bornes con energía aplicada pueden cubrirse con ellos, por lo que reducen el riesgo de que se produzca una descarga eléctrica, por ejemplo, durante el trabajo en los cuadros de distribución. Los cubrebornes están especialmente concebidos para el dispositivo de que se trate en cada caso. Estos cubrebornes ofrecen protección contra contacto accidental en bornes que conducen tensión de las versiones de uno o varios terminales de los interruptores magnetotérmicos DLS. También resultan adecuados para los interruptores principales de la serie RH. Cada terminal que debe cubrirse necesita un KA-DLS/RH.

#### Características

Aumento de la protección contra contacto accidental, manejo sencillo, Plástico como material de base

#### Tipo de montaje

Acoplamiento de enchufe en el borne

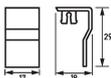
#### Campos de aplicación

Los cubrebornes pueden utilizarse en todos los cuadros de distribución en los que se utilizan los dispositivos de conmutación correspondientes, como ocurre en los edificios de uso privado o funcionales o en las instalaciones industriales.

#### Datos técnicos

datos técnicos	KA-DLS/RH
Denominación	KA-DLS/RH
Versión de los accesorios	Tapa de protección
<b>datos generales</b>	
Tipo de montaje	Acoplamiento del dispositivo
Material de la carcasa	Thermoplast
Anchura	17 mm
Altura	29 mm
Profundidad	18 mm
Peso	0.002 kg

#### Dimensiones



Dibujo acotado Vista de grupos

Sujeto a cambios técnicos