## KZL | Placas de fijación y guiado de cables

para carriles de montaje DIN TS 35 y carriles C 30



La placa de fijación y guiado de cables KZL se utiliza para aplicaciones estáticas o dinámicas, para organizar y asegurar cables en máquinas, paneles de control o cadenas portacables.

El diseño de la unidad de sistema antitracción ofrece una seguridad de acuerdo a la norma EN 62444. El montaje de los cables o tubos neumáticos se realiza fácilmente, utilizando bridas para cables.

Las placas de fijación y guiado de cables KZL se pueden montar en carriles DIN C 30 y en carriles DIN TS 35.

## **Especificaciones**

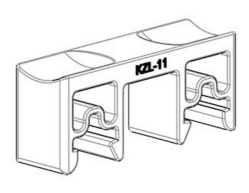
RIA

Material	Poliamida
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-40 C° hasta 140 C°
Propiedades	Libre de silicona, Libre de halógenos
Opciones de montaje	Inserción

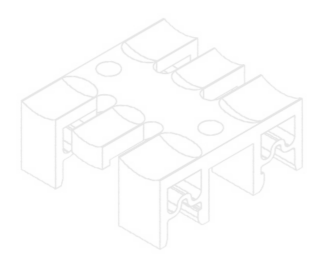
## Ventajas y beneficios

- Sistema antitracción de acuerdo a la norma EN 62444
- Montaje rápido y fácil
- Solución eficiente en cuanto a los costes
- Alta densidad de cableado
- Utilización versátil

## Tipos y tamaños de productos



Ref.	32250	Altura de	10,7 mm
EAN	4251269300	montaje	
	912	Número de	1
Unidad de embalaje	10	dientes	
Para número máximo de cables	1		
Largo	11,5 mm		
Ancho	39,5 mm		
Altura	16,5 mm		



Ref. **32260** Altura de **10,7 mm**EAN **4251269300** montaje **943** Número de **3** 

dientes

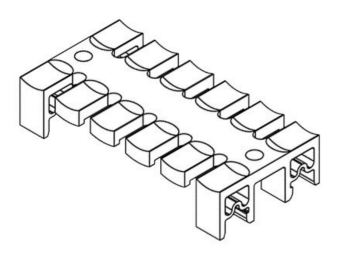
Unidad de embalaje
Para número 3

máximo de cables

 Largo
 38,5 mm

 Ancho
 39,5 mm

 Altura
 16,5 mm



Ref. **32262** Altura de **10,7 mm** EAN **4251269300** montaje

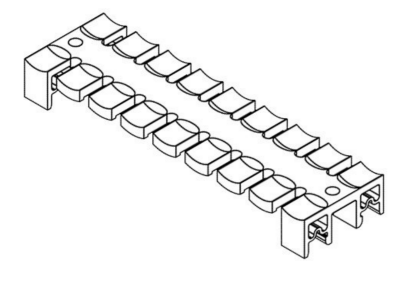
967 Número de e 10 dientes

Unidad de embalaje
Para número 6 máximo de

Altura

cables
Largo 79,5 mm
Ancho 39,5 mm

16,5 mm



Ref. **32264** Altura de **10,7 mm** 

EAN **4251269300** montaje **981** Número

981 Número de de 10 dientes

Unidad de embalaje
Para número 9
máximo de cables

 Largo
 139,5 mm

 Ancho
 39,5 mm

 Altura
 16,5 mm

