

# BPK-RF | Placas ciegas de plástico

para encajar / IP54 / UL Type 12



Placas ciegas para encajar a presión dentro de placas de metal, con un espesor desde 1.5 hasta 3 mm.

Las placas ciegas BPK sellan recortes para conectores industriales estándar de 10 / 16 y 24 polos, con grado de protección IP54.

IP54

UL TYPE  
12

UL  
US

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

## Especificaciones

Protección IP (EN 60529)	IP54
Tipo de UL (UL 50E)	UL Type 12
Material	Polipropileno Junta de estanqueidad: Elastómero
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-30 C° hasta 110 C°
Propiedades	Libre de silicona, Libre de halógenos
Opciones de montaje	Inserción

## Ventajas y beneficios

- Montaje rápido, presionándolas dentro del recorte
- Junta integrada

## Tipos y tamaños de productos

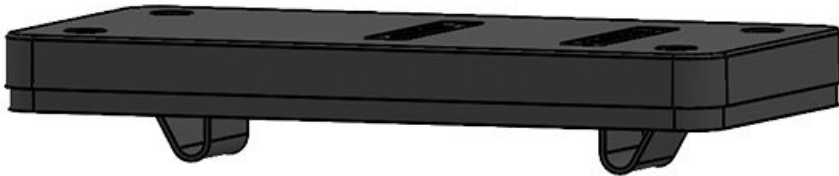
BPK 24-RF A

Ref.	<b>42024.002</b>	Para espesor	<b>1,5 mm</b>
EAN	<b>4251269307522</b>	mínimo de pared	
Unidad de embalaje	<b>10</b>	Para espesor máximo de pared	<b>3 mm</b>
Largo	<b>148 mm</b>		
Ancho	<b>53 mm</b>		
Altura	<b>10,3 mm</b>		
Recorte	<b>112 x 36 mm</b>		

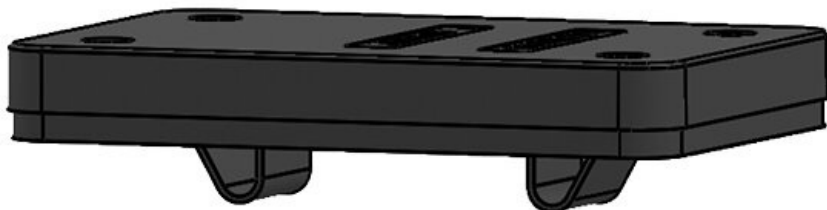


**BPK 16-RF A**

Ref.	<b>42016.002</b>	Para espesor	<b>1,5 mm</b>
EAN	<b>4251269307</b>	mínimo de	
	<b>485</b>	pared	
Unidad de	<b>10</b>	Para espesor	<b>3 mm</b>
embalaje		máximo de	
Largo	<b>121 mm</b>	pared	
Ancho	<b>53 mm</b>		
Altura	<b>10,3 mm</b>		
Recorte	<b>86 x 36 mm</b>		

**BPK 10-RF A**

Ref.	<b>42015.002</b>	Para espesor	<b>1,5 mm</b>
EAN	<b>4251269307</b>	mínimo de	
	<b>461</b>	pared	
Unidad de	<b>10</b>	Para espesor	<b>3 mm</b>
embalaje		máximo de	
Largo	<b>101 mm</b>	pared	
Ancho	<b>53 mm</b>		
Altura	<b>10,3 mm</b>		
Recorte	<b>65 x 36 mm</b>		

**BPK-B-RF A**

Ref.	<b>42010.002</b>	Para espesor	<b>1,5 mm</b>
EAN	<b>4251269307</b>	mínimo de	
	<b>409</b>	pared	
Unidad de	<b>10</b>	Para espesor	<b>3 mm</b>
embalaje		máximo de	
Largo	<b>76 mm</b>	pared	
Ancho	<b>53 mm</b>		
Altura	<b>10,3 mm</b>		
Recorte	<b>46 x 46 mm</b>		

