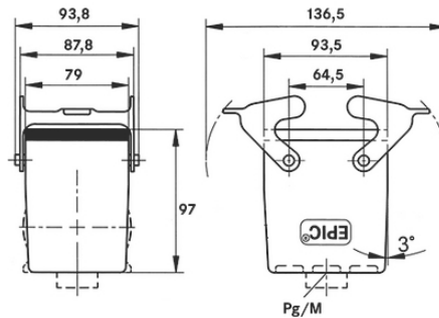


## EPIC® H-B 32 TBF

Diseño de carcasa H-B para dos insertos.

La carcasa de conector garantiza un alto grado de seguridad gracias a las dos palancas. Además, incluye una carcasa adaptadora y una entrada de cable.



### Beneficios

Dos insertos en una carcasa. Dispone de dos palancas para una mayor seguridad.

### Ámbito de uso

Ingeniería de planta  
Ingeniería de control  
Industria transformación de plásticos

### Características de producto

carcasa adaptadora  
2 estribos transversales  
Entrada de cable recta  
Modelos con / sin cuello

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

Descripción de clase ETIM 5.0: carcasa para conectores industriales

Material:

Carcasa:  
aleación de aluminio con recubrimiento en polvo gris  
Palanca: acero revestido de cinc  
Sellado: NBR

Grado de protección::

IP 65 (cerrado)

Rango de temperaturas:

-40°C a +100°C, temporalmente hasta +125°C

### Nota

Última actualización (05.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® H-B 32 TBF

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.  
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**EPIC® H-B 32 TBF**

Referencia	Descripción del artículo	M	PG	Cuello	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-B: cubierta para conexión aérea (entrada de cable recta, palanca doble)					
10139500	H-B 32 TBF 29	-	29	sí	5
19139500	H-B 32 TBF M32	32	-	-	5

Última actualización (05.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16