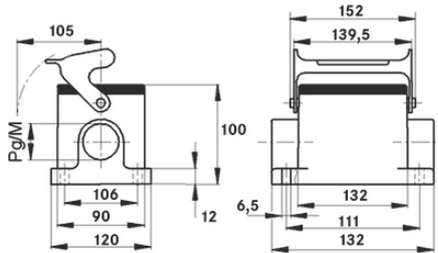


## EPIC® H-B 48 SGR-LB

Diseño de carcasa H-B para dos insertos.

La robusta carcasa para dos insertos consta de una palanca simple y una entrada de cable. Está prevista para su uso en la industria del plástico.



### Beneficios

Carcasa resistente y grande para dos insertos en un solo conector. Alimentación y datos en un solo conector. SKINTOP referencia 53112083: tamaño M40, pero con diámetros de sujeción cable admisibles de 27 - 35 mm, equivalentes a un tamaño M50

### Ámbito de uso

Ingeniería de planta  
Industria transformación de plásticos

### Características de producto

base de montaje en superficie  
1 palanca simple  
Una entrada de cable

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 Descripción de clase ETIM 5.0: carcasa para conectores industriales
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: 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

Última actualización (01.01.2024)

©2024 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 48 SGR-LB

### Nota

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 48 SGR-LB

Referencia	Descripción del artículo	M	PG	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-B: base de montaje en superficie (1 entrada de cable, palanca simple)				
10165000	H-B 48 SGR 29	-	29	1
10165100	H-B 48 SGR 36	-	36	1
19165000	H-B 48 SGR M32	32	-	1
19165100	H-B 48 SGR M40	40	-	1

Última actualización (01.01.2024)

©2024 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