

## EPIC® H-B 16 SGR

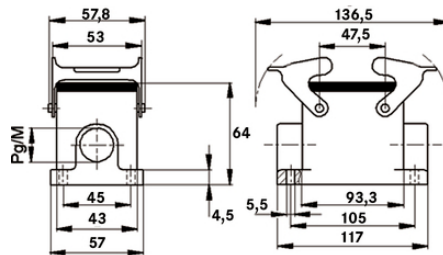
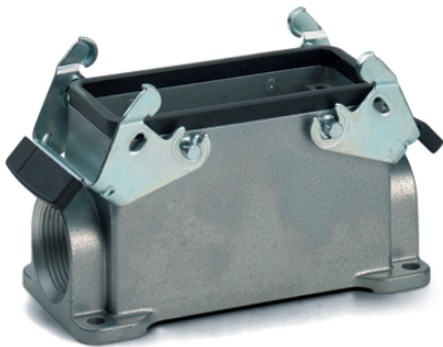
Carcasa modelo H-B. El estándar del sector.

La carcasa metálica universal cuenta con 2 palancas dobles y una entrada de cable y está prevista para su uso en la industria del plástico.

### Info

Versión con 2 palancas para una mayor seguridad

Grado de protección UL50E probado



Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Resistencia mecánica



Robusto



Impermeable

### Beneficios

El estándar en las carcasas. Gran selección de distintos insertos

### Ámbito de uso

Ingeniería de planta

Tecnología de luz y sonido

Industria transformación de plásticos

### Características de producto

Última actualización (10.01.2022)

©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 16 SGR

Base de montaje en superficie, gama baja  
2 estribos transversales  
Una entrada de cable

### Datos técnicos

|                        |                                                                                                                      |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Clasificación ETIM 5:  | ETIM 5.0 Class-ID: EC000437<br>Descripción de clase ETIM 5.0: carcasa para conectores industriales                   |
| Clasificación ETIM 6:  | ETIM 6.0 Class-ID: EC000437<br>ETIM 6.0 Class-Description: carcasa para conectores industriales                      |
| Material:              | Carcasa:<br>aleación de aluminio con recubrimiento en polvo gris<br>Palanca: acero revestido de cinc<br>Sellado: NBR |
| Grado de protección::  | IP 65 (cerrado)<br>NEMA 250, UL50E: 12, 4 (cerrado)                                                                  |
| Con aprobación VDE:    | Control de producción certificado: VDE-REG. N°.:B437<br>Probado por UL:<br>Número de archivo de UL:E75770            |
| Rango de temperaturas: | -40°C a +100°C, temporalmente hasta +125°C                                                                           |

### 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 16 SGR**

| Referencia                                                                     | Descripción del artículo | M  | PG | Unidad / unid. embalaje |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----|----|-------------------------|
| Carcasa H-B: base de montaje en superficie (1 entrada de cable, palanca doble) |                          |    |    |                         |
| 10074000                                                                       | H-B 16 SGR 21            | -  | 21 | 5                       |
| 19074000                                                                       | H-B 16 SGR M25           | 25 | -  | 5                       |

Última actualización (10.01.2022)

©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