

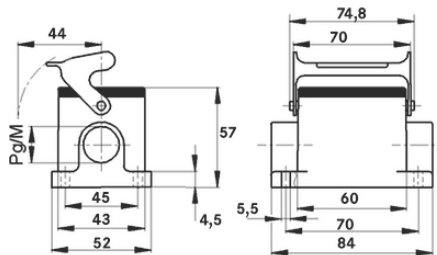
EPIC® H-B 6 SGR-LB

Carcasa modelo H-B. El estándar del sector.

La carcasa básica baja universal cuenta con una entrada de cable y una palanca simple, resulta idónea para su uso en la construcción de máquinas e instalaciones.

Info

Grado de protección UL50E probado



Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Resistencia mecánica



Robusto



Impermeable

Beneficios

La carcasa más pequeña de la serie H-B. Para insertos de elevadas propiedades eléctricas.

Ámbito de uso

Ingeniería de planta

Ingeniería de control

Industria transformación de plásticos

Características de producto

Base de montaje en superficie, gama baja

Última actualización (17.05.2022)

©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 6 SGR-LB

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) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (cerrado)
Con aprobación VDE:	Control de producción certificado: VDE-REG. N°.:B437 Probado por UL: 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 6 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)				
10005000	H-B 6 SGR 16	-	16	10
19005000	H-B 6 SGR M20	20	-	10
79005600	H-B 6 SGR M25	25	-	10

Última actualización (17.05.2022)

©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