

# **EPIC® H-B 24 AD-BO**

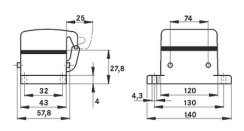
Carcasa modelo H-B. El estándar del sector.

La robusta carcasa con pernos de anclaje para una palanca doble y tapa metálica, además de sellado, resulta la opción idónea para las aplicaciones de la industria del plástico.

### Info

Tapa de metal con bisagra robusta 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**

Fijación segura con 4 tornillos

# Ámbito de uso

Ingeniería de planta Tecnología de luz y sonido Industria transformación de plásticos

Última actualización (03.05.2024)

©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 24 AD-BO**

## Características de producto

H-A case: Wall base Pernos de anclaje para palancas dobles Tapa protectora de metal Junta plana incluida

**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 (bloqueo), IP 40 (tapa cerrada)

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (cerrado)

Con aprobación VDE: Control de producción certificado: VDE-REG. Nº.: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 24 AD-BO**

### Descripción del artículo М Unidad / unid. embalaje Referencia Carcasa H-B: base de montaje en panel (carcasa, pernos de anclaje para palanca doble) H-B 24 AD-BO AG 5 10103000