

EPIC® H-B 16 TGH 2X

Carcasa modelo H-B. El estándar del sector.

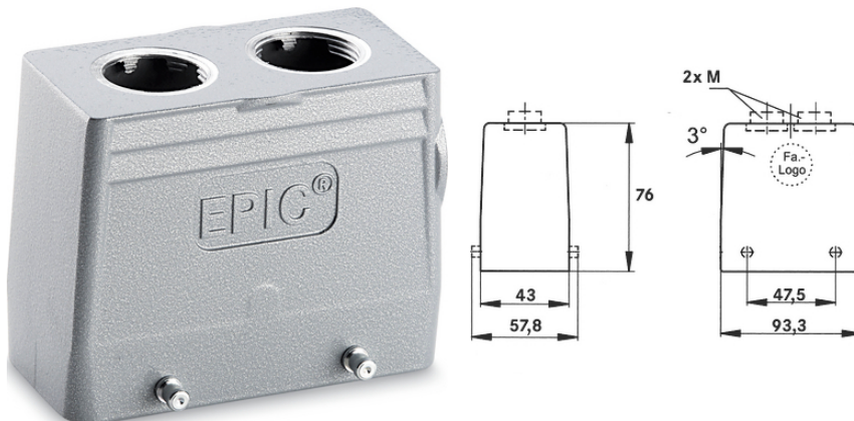
La carcasa metálica robusta y alta con una entrada de cable directa es apta para su uso en la construcción de máquinas e instalaciones.

Info

Bordes antideslizantes para una desconexión cómoda del conector

Para la conexión de dos mangueras

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (cerrado)



Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Resistencia mecánica



Robusto



Impermeable

Beneficios

El estándar en las carcasas. Gran selección de distintos insertos
Más espacio interior para un cableado cómodo

Ámbito de uso

Ingeniería de planta

Tecnología de luz y sonido

Industria transformación de plásticos

Última actualización (27.04.2024)

©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 16 TGH 2X

Características de producto

Carcasa más alta
Pernos de anclaje para palancas dobles
2 entradas de cable rectas
Modelos sin cuello

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)
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 16 TGH 2X

Referencia	Descripción del artículo	M	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-B: cubierta (2 entradas de cable rectas, pernos de anclaje para palanca doble, mayor altura)			
44422018	H-B 16 TGH 2XM25	2 x 25	5
79128600	H-B 16 TGH 2XM32	2 x 32	5

Última actualización (27.04.2024)

©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