

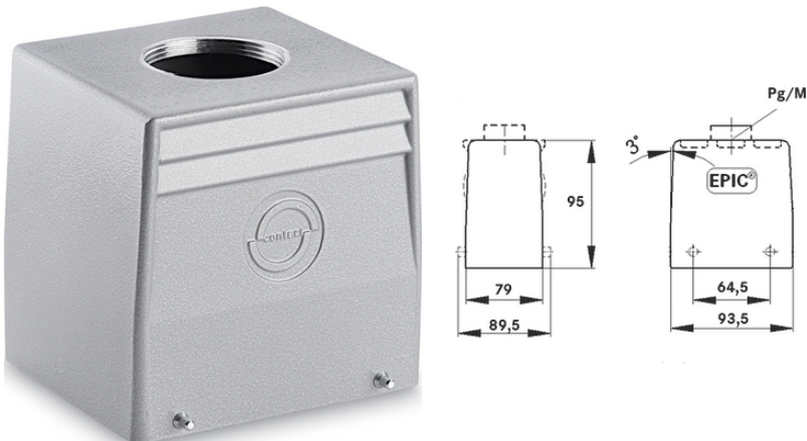
EPIC® H-A 48 TG

Carcasa resistente para tres insertos

La robusta carcasa altamente flexible puede alojar 3 insertos y resulta idónea para la fabricación de máquinas y equipos.

Info

Base de metal compactas y robustas de tamaño doble H-A 48



Ingeniería de planta



Resistencia mecánica



Robusto



Impermeable

Beneficios

Tres insertos diferentes, aptos para la carcasa de tipo H-A 16, que se pueden integrar en una sola carcasa. Gran flexibilidad SKINTOP referencia 53112083: tamaño M40, pero con diámetros de sujeción cable admisibles de 27 - 35 mm, equivalentes a un tamaño M50

Ámbito de uso

Construcción de maquinaria y aparatos
Ingeniería de control

Características de producto

Carcasa
Pernos de anclaje para palancas dobles
Entrada de cable recta
Modelos con / sin cuello

Última actualización (26.04.2024)

©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-A 48 TG

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 gris Palanca: acero revestido de cinc Junta: NBR
Grado de protección::	IP 65 (cerrado)
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-A 48 TG

Referencia	Descripción del artículo	M	PG	Cuello	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-A: cubierta (entrada de cable recta, pernos de anclaje para palanca doble)					
10631800	H-A 48 TG 29	-	29	sí	1
10631900	H-A 48 TG 29	-	29	-	1
19631800	H-A 48 TG M32	32	-	-	1
19636600	H-A 48 TG M40	40	-	-	1

Última actualización (26.04.2024)

©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