EPIC® H-B 16 TGBH estado: 17.02.2012

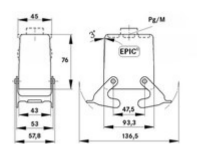
Carcasa modelo H-B. El estándar del sector.

Descripción del producto

El estándar en las carcasas. Gran selección de distintos insertos









Ámbito de uso

- Ingeniería de planta
- Tecnología de luz y sonido
- Industria del plástico

Beneficios

• El estándar en las carcasas. Gran selección de distintos insertos

Características de producto

- Gama alta de carcasa
- 2 estribos transversales
- entrada de cable recta
- Modelos con / sin cuello



Información sobre el producto

página 2 de 2

EPIC® H-B 16 TGBH estado: 17.02.2012

Datos técnicos

Material

Carcasa: aleación de aluminio con recubrimiento en polvo gris Palanca: acero revestido de cinc

Sellado: NBR

Grado de protección:

IP 65 (cerrado)

Rango de temperaturas

-40 °C hasta +100 °C, temporalmente hasta +125 °C

Lista de artículos

Artikel-	Parte	М	PG	Cuello	Unidad
nummer					/ unid. embalaje
Carcasa H-B: cubierta (entrada de cable recta, palanca doble, gama alta)					
70105200	H-B 16TGBH 21		21	sí	5
70105400	H-B 16TGBH 29		29	sí	5
79105200	H-B 16TGBH M25	25			5
79105400	H-B 16TGBH M32	32			5

Nota de pie de página:

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles a los detalles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212 Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar