

Carcasa modelo H-B. El estándar del sector.

### Descripción del producto

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 del plástico

### Beneficios

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

### Características de producto

- Gama alta de carcasa
- Pernos de anclaje para palanca simple
- entrada de cable lateral
- Modelos con / sin cuello

**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-nummer	Parte	M	PG	Cuello	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-B: cubierta (entrada de cable lateral, pernos de anclaje para palanca simple, gama alta)					
70022200	H-B 6 TSH 21		21	sí	10
70022400	H-B 6 TSH 29		29	sí	10
79022200	H-B 6 TSH M25	25			10
79022400	H-B 6 TSH M32	32			10

**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:



**LAPP GROUP**

[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](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)