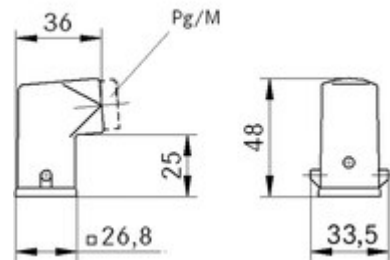


Innovador diseño de carcasa de metal y plástico

### Descripción del producto

Carcasa en plástico o en metal. Para suministro de energía en el menor espacio posible



### Ámbito de uso

- Construcción de maquinaria y aparatos
- Ingeniería de control
- Laboratorio electrónico

### Beneficios

- Carcasa en plástico o en metal. Para suministro de energía en el menor espacio posible

### Características de producto

- Carcasa
- Pernos de anclaje para 1 palanca
- entrada de cable lateral
- Modelos con / sin prensaestopas

**Referencias****Insertos adecuados**

Si necesita más información en referencia a insertos y revestimientos, por favor, consulte la Tabla de Selección A10

**Datos técnicos****Material**

Carcasa: cinc fundido a presión con revestimiento de polvo gris  
Palanca: acero revestido de cinc

**Grado de protección:**

IP 65 (cerrado)

**Rango de temperaturas**

-40 °C a +100 °C, puntualmente hasta +125 °C

**Lista de artículos**

Código de producto	Parte	PG	Material	Color	Piezas/unid. embalaje	prensaestopas	Alcance de sujeción del cable	Dimensión incluyendo prensaestopas	M
Carcasa H-A: cubierta (entrada de cable lateral)									
10512300	H-A 3 MTs	11	Cinc fundido a presión	gris	10				
10427500	H-A 3 MTs	11	Cinc fundido a presión	gris	10	sí	6,5 - 12	43	
19512300	H-A 3 Ts M20		Cinc fundido a presión	gris	10				20
19427500	H-A 3 Ts M20		Cinc fundido a presión	gris	10	sí	3 - 13,5	43	20

**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)