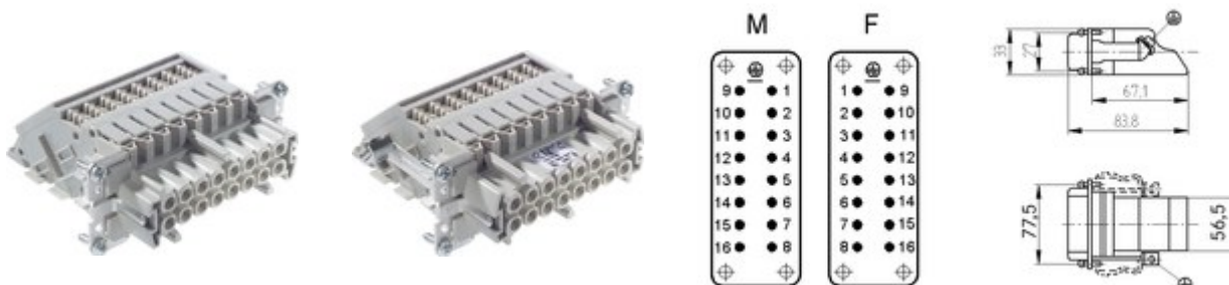


Para instalación de cableados cómodos y claros en armarios de distribución. Ajuste en carcasas para montaje en panel.

Descripción del producto

Los insertos H-BE en uso con cajas de control; enchufable con insertos macho H-BE en las cubiertas; Fijación lateral="izquierda": al montarlo en la pared lateral izquierda del cuadro eléctrico, el tornillo-PE y la patilla "1" del conector se quedan en la parte superior



Ámbito de uso

- Ingeniería de planta.

Beneficios

- Los insertos H-BE en uso con cajas de control
- enchufable con insertos macho H-BE en las cubiertas
- Fijación lateral="izquierda": al montarlo en la pared lateral izquierda del cuadro eléctrico, el tornillo-PE y la patilla "1" del conector se quedan en la parte superior



Datos técnicos

Tensión nominal en V

IEC: 500 V UL: 600 V CSA: 600 V

Voltaje de impulso nominal

6 kV

Corriente nominal en A

IEC: 16 A UL: 16 A CSA: 16 A

Contactos

Aleación de cobre, con plateado duro

Número de contactos

16 + PE

Métodos de terminación

Conexión atornillada: 0,5 -4,0mm²

Ciclo del funcionamiento mecánico

200

Rango de temperaturas

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

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

Código de producto	Parte	Versión	Fijación lateral	Contactos	Piezas/unid. embalaje
Adaptador de terminal de 16 polos					
70315100	TB-H-BE 16 BRE	hembra	derecha	1 - 16	10
70314100	TB-H-BE 16 BLI	hembra	izquierda	1 - 16	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 / Web: www.nakase.com.ar