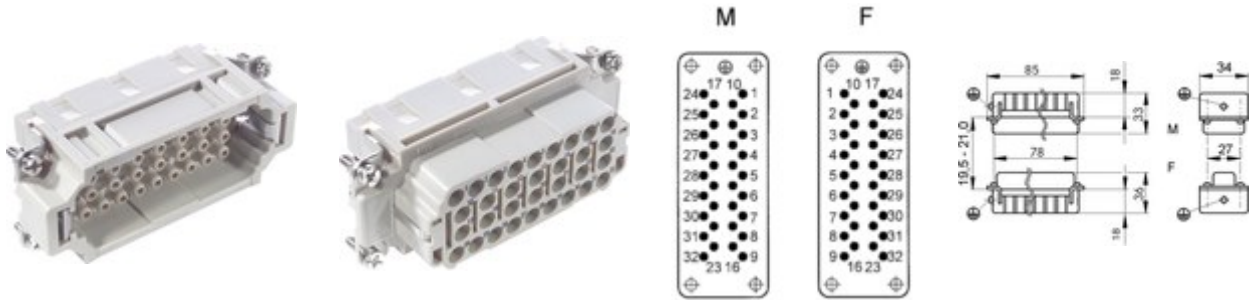


Insertos H-EE con alta densidad de contacto basada en las series H-BE.

Descripción del producto

Los insertos H-EE con contactos mecanizados para un número mayor de polos en un espacio limitado. Para el montaje en caja H-B.



Ámbito de uso

- Construcción de maquinaria.

Beneficios

- Los insertos H-EE con contactos mecanizados para un número mayor de polos en un espacio limitado. Para el montaje en caja H-B.



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

Resistencia de contacto

< 2 mOhm

Contactos

Aleación de cobre, con plateado /dorado duro

Número de contactos

32 + PE

Métodos de terminaciónTerminal crimpado: 0,5 - 4,0 mm²**Ciclo del funcionamiento mecánico**

100

Rango de temperaturas

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

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

Artikel-nummer	Parte	Versión	Denominación de artículo	Contactos	Unidad / unid. embalaje
Extremo para crimpar H-EE 32					
10184400	H-EE 32 SC	macho	mecanizado	1 - 32	5
10185400	H-EE 32 BC	hembra	mecanizado	1 - 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:



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