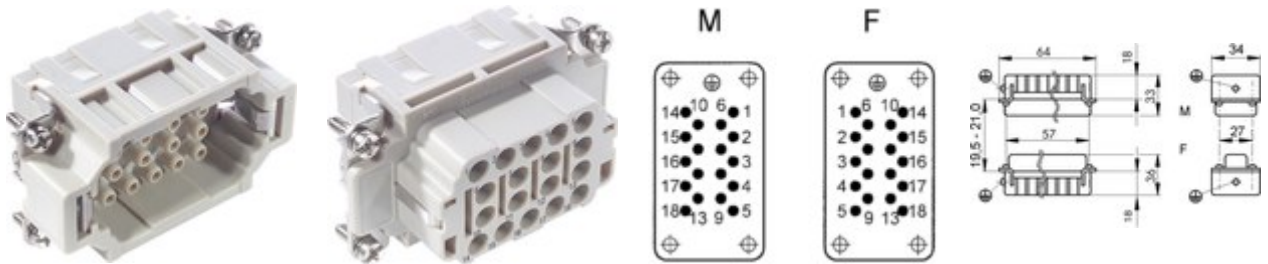


Insertos H-EE con alta densidad de contacto basada en las series H-BE.

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

18 + PE

Métodos de terminación

Terminal 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 18					
10182400	H-EE 18 SC	macho	mecanizado	1 - 18	10
10183400	H-EE 18 BC	hembra	mecanizado	1 - 18	10

Nota de pie de página:

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