

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

46 + 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 92 | | | | | |
| 10186500 | H-EE 46 SC | macho | mecanizado | 47 - 92 | 5 |
| Extremo para crimpar H-EE 46 | | | | | |
| 10186400 | H-EE 46 SC | macho | mecanizado | 1 - 46 | 5 |
| 10187400 | H-EE 46 BC | hembra | mecanizado | 1 - 46 | 5 |
| 10187500 | H-EE 46 BC | hembra | mecanizado | 47 - 92 | 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