

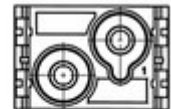
El montaje mixto garantiza una gran flexibilidad. Indicado para maquinaria y construcción de sistemas, maquinaria de impresión y tecnología slide-in.

Descripción del producto

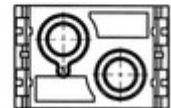
El montaje mixto garantiza una gran flexibilidad.;Psobilidad de conectores especiales apto para su aplicación específica



M



F



Ámbito de uso

- Ingeniería de planta.
- Impresora
- Ingeniería de control

Beneficios

- El montaje mixto garantiza una gran flexibilidad.
- Psobilidad de conectores especiales apto para su aplicación específica

Referencias

Carcasa indicada:

Carcasa de gama alta

Carcasas para conectores disponibles dependiendo del bastidor modular empleado



Datos técnicos

Tensión nominal en V

IEC: 1000 V UL: 600 V CSA: 600 V

Corriente nominal en A

82 A

Resistencia de contacto

< 2 mOhm

Contactos

Aleación de cobre, con plateado duro

Número de contactos

2

Métodos de terminaciónConexión atornillada: 10,0 - 25,0 mm²**Ciclo del funcionamiento mecánico**

100

Rango de temperaturas

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

Con aprobación VDE

VDE-REG.-núm. 870

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

Código de producto	Parte	Versión	Contactos	Piezas/unid. embalaje
Módulo: Alta intensidad 2 polos (ocupa dos ranuras del armazón MCR)				
10344100	MCS-HC 2	macho	2	5
10345100	MCB-HC 2	hembra	2	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

