

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

Descripción del producto

Conector RJ45 para uso en el módulo MCS 8 RJ45



Ámbito de uso

- Ingeniería de planta.
- Ingeniería de control

Beneficios

- Conector RJ45 para uso en el módulo MCS 8 RJ45

Referencias

Herramientas adecuadas

Utilice la herramienta de crimpado CE5092



Datos técnicos

Tensión nominal en V

máx. 125V

Corriente nominal en A

máx. 1,5 A

Contactos

Aleación de cobre dorado

Número de contactos

8

Métodos de terminación

IDC / terminación perforada: Cat. 5, AWG 24-26

Ciclo del funcionamiento mecánico

100

Rango de temperaturas

-20 °C - +85 °C

Nivel de contaminación

3

Lista de artículos

Código de producto	Parte	Versión	Contactos	Piezas/unid. embalaje
Conector RJ45 para MCS 8 RJ45				
CE6326	CE6326	macho	8	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
