

## Conector modular EPIC® CE6326 RJ45

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

Lo idóneo es combinar el conector modular con un cable flexible de 4 pares ETHERLINE categoría 5e, que puede utilizarse, por ejemplo, en la construcción de máquinas e instalaciones.

### Info

Conector RJ45 compatible con el módulo RJ45



Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Energía eólica

### Beneficios

Conector RJ45 para uso en el módulo MCS 8 RJ45

### Ámbito de uso

Ingeniería de planta

Ingeniería de control

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000309

Descripción de clase ETIM 5.0: módulo para componentes activos de red

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000309

ETIM 6.0 Class-Description: módulo para componentes de red activos

Tensión nominal:

máx. 125V

Corriente nominal en A:

máx. 1,5 A

Grado de contaminación:

3

Contactos:

Aleación de cobre dorado

Última actualización (10.01.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Conector modular EPIC® CE6326 RJ45

Número de contactos:	8
Tipo de conexión:	IDC / terminación perforada: Cat. 5, AWG 24-26
Ciclos de conexión:	100
Rango de temperaturas:	-20 °C ... +85 °C

### Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**Conector modular EPIC® CE6326 RJ45**

Referencia	Descripción del artículo	Tipo de contacto	Número de contactos operativos	Unidad / unid. embalaje
Conector RJ45 para MCS 8 RJ45				
CE6326	CE6326	inserto (macho)	8	10

Última actualización (10.01.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16