

## Módulo EPIC® MC: 4 polos resorte

El montaje mixto garantiza una gran flexibilidad. Para aplicaciones en la construcción de máquinas e instalaciones, para la robótica y la técnica de inserción.

El módulo con terminal tipo deslizante garantiza una conexión rápida con pasador de resorte y cuenta con 4 contactos. Puede utilizarse, por ejemplo, en máquinas impresoras.

### Info

Conexión rápida mediante resorte



Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Energía eólica

### Beneficios

La combinación de funciones diferentes en un conector garantiza una alta flexibilidad  
Montaje de conectores individuales, válido para distintas aplicaciones

### Ámbito de uso

Ingeniería de planta  
Maquinaria de impresión  
Ingeniería de control

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641

Descripción de clase ETIM 5.0: conector modular (conector industrial)

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002641

ETIM 6.0 Class-Description: conector modular (conector industrial)

Última actualización (10.01.2025)

©2025 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

## Módulo EPIC® MC: 4 polos resorte

Tensión nominal:	400 V
Corriente nominal en A:	14 A
Grado de contaminación:	3
Resistencia de contacto:	1,5 - 4 mOhm
Contactos:	Aleación de cobre, chapado de plata de alta calidad
Número de contactos:	4
Tipo de conexión:	Extremo con bornes de resorte: 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Longitud de pelado (mm):	10
Ciclos de conexión:	100
Rango de temperaturas:	-40°C a +100°C, temporalmente hasta +125°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.



## Módulo EPIC® MC: 4 polos resorte

Referencia	Descripción del artículo	Tipo de contacto	Número de contactos operativos	Slots	Unidad de embalaje
Módulo: borne de resorte de 4 y 5 polos					
10399600	MCS 4 F	inserto (macho)	4	1	10
10399700	MCB 4 F	hembra	4	1	10

Última actualización (10.01.2025)

©2025 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