

## Hoja técnica

## Pieza de conexión

Código: 50134928

ME 338 214

### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Operación e Indicación



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos básicos

Apropiado para	BCL 338i
Apropiado para interfaz	EtherCAT

### Conexión

Número de conexiones	5 Unidad(es)
----------------------	--------------

#### Conexión 1

Función	PWR / SW IN/OUT
Tipo de conexión	Cable con conector redondo
Longitud de cable	600 mm
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material	Metal
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A

#### Conexión 2

Función	Interfaz de servicio
Tipo de conexión	USB

#### Conexión 3

Función	HOST / BUS IN
Tipo de conexión	Cable con hembra RJ45
Longitud de cable	400 mm
Número de polos	8 polos

#### Conexión 4

Función	BUS OUT
Tipo de conexión	Cable con hembra RJ45
Longitud de cable	500 mm
Número de polos	8 polos

### Conexión 5

Función	Señal OUT
Tipo de conexión	Cable con conector redondo
Tamaño de rosca	M8
Tipo	Conector hembra
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Longitud de cable	300

### Datos mecánicos

Diseño	Cúbico
Dimensiones (An x Al x L)	64 mm x 33,5 mm x 43,5 mm
Material de carcasa	Metal
Peso neto	70 g
Color de carcasa	Rojo, RAL 3000

### Operación e Indicación

Tipo de indicación	LED
Número de LED	2 Unidad(es)

### Clasificación

Número de arancel	84733080
eCl@ss 5.1.4	27280190
eCl@ss 8.0	27280190
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27280192
eCl@ss 11.0	27280191
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

Función	PWR / SW IN/OUT
Tipo de conexión	Cable con conector redondo
Longitud de cable	600 mm
Color de cable	Negro
Sección de conductor	0,34 mm <sup>2</sup>
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material	Metal
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A

### Pin Asignación de pines

1	VIN
2	SWIO 1
3	GNDIN
4	SWIO 2
5	FE

## Conexión eléctrica

### Conexión 2

Función	Interfaz de servicio
Tipo de conexión	USB
Tipo de conector	USB 2.0 Mini-B

### Conexión 3

Función	HOST / BUS IN
Tipo de conexión	Cable con hembra RJ45
Longitud de cable	400 mm

#### Pin      Asignación de pines

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	n.c.
5	RD-
6	n.c.
7	n.c.
8	n.c.

### Conexión 4

Función	BUS OUT
Tipo de conexión	Cable con hembra RJ45
Longitud de cable	500 mm

#### Pin      Asignación de pines

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	n.c.
5	n.c.
6	RD-
7	n.c.
8	n.c.

### Conexión 5

Función	Señal OUT
Tipo de conexión	Cable con conector redondo
Tamaño de rosca	M8
Tipo	Conector hembra
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Sección de conductor	0,34
Color de cable	Negro
Longitud de cable	300
Material de cubierta	PUR

#### Pin      Asignación de pines

1	V+
2	n.c.
3	GND
4	SW OUT

## Operación e Indicación

LED	Display	Significado
1	Verde, luz continua	Ethernet
	Amarillo, parpadeante	Transmisión de datos activa
2	Verde, luz continua	Ethernet
	Amarillo, parpadeante	Transmisión de datos activa