

## Hoja técnica

## Pieza de conexión

Código: 50116465

MK 304

### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos básicos

|                |          |
|----------------|----------|
| Apropiado para | BCL 304i |
|                | BPS 304i |

### Interfaz

|      |                          |
|------|--------------------------|
| Tipo | PROFIBUS DP, PROFIBUS DP |
|------|--------------------------|

### Conexión

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Número de conexiones | 4 Unidad(es) |
|----------------------|--------------|

#### Conexión 1

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Función          | PWR / SW IN/OUT |
| Tipo de conexión | Borne           |
| Número de polos  | 5 polos         |

#### Conexión 2

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Función          | HOST / BUS IN |
| Tipo de conexión | Borne         |
| Número de polos  | 5 polos       |

#### Conexión 3

|                  |         |
|------------------|---------|
| Función          | BUS OUT |
| Tipo de conexión | Borne   |
| Número de polos  | 5 polos |

#### Conexión 4

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Función          | Interfaz de servicio |
| Tipo de conexión | USB                  |

### Datos mecánicos

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| Diseño                    | Cúbico                          |
| Dimensiones (An x Al x L) | 64 mm x 83,5 mm x 43,5 mm       |
| Material de carcasa       | Metal                           |
|                           | Plástico                        |
| Carcasa de metal          | Fundición a presión de aluminio |
| Peso neto                 | 186 g                           |
| Color de carcasa          | Rojo                            |

### Clasificación

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Número de arancel | 84733080 |
| ECLASS 5.1.4      | 27280190 |
| ECLASS 8.0        | 27280190 |
| ECLASS 9.0        | 27279090 |
| ECLASS 10.0       | 27280192 |
| ECLASS 11.0       | 27280191 |
| ECLASS 12.0       | 27280191 |
| ECLASS 13.0       | 27280191 |
| ECLASS 14.0       | 27280191 |
| ECLASS 15.0       | 27280191 |
| ETIM 5.0          | EC002498 |
| ETIM 6.0          | EC003015 |
| ETIM 7.0          | EC003015 |
| ETIM 8.0          | EC003015 |
| ETIM 9.0          | EC003015 |

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Función          | PWR / SW IN/OUT |
| Tipo de conexión | Borne           |
| Prensacables     | M16             |
| Número de polos  | 5 polos         |

### Borne

### Asignación

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

### Conexión 2

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Función          | HOST / BUS IN |
| Tipo de conexión | Borne         |
| Prensacables     | M16           |
| Número de polos  | 5 polos       |

## Conexión eléctrica

| Borne | Asignación |
|-------|------------|
| 1     | P          |
| 2     | n          |
| 3     | GND P      |
| 4     | n.c.       |
| 5     | n.c.       |

### Conexión 3

|                  |         |
|------------------|---------|
| Función          | BUS OUT |
| Tipo de conexión | Borne   |
| Prensacables     | M16     |
| Número de polos  | 5 polos |

| Borne | Asignación |
|-------|------------|
| 1     | P          |
| 2     | N          |
| 3     | GND P      |
| 4     | n.c.       |
| 5     | n.c.       |

### Conexión 4

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