

## Hoja técnica

## Pieza de fijación

Código: 50144753

BT 712M-APSET

### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Accesorios



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos básicos

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Serie                                | BT 7xx   |
| Incluye                              | 1 cable de interconexión 5 m<br>Kit de tierra para la puesta en marcha |
| Apropiado para el grupo de productos | Sistema de medición de contornos                                       |
| Apropiado para                       | Sistema de medición de contornos CMS 700i                              |

### Conexión

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Número de conexiones  | 1 Unidad(es)  |
| <b>Conexión 1</b>     |   |
| Función               | Alimentación de tensión<br>Control del flujo de aire (pin 4 = SWIN 1)<br>Señal de velocidad de rotación (pin 5 = SWOUT 1) |
| Tipo de conexión      | Cable con conector redondo  |
| Longitud de cable     | 200 mm  |
| Material de cubierta  | PUR   |
| Color de cable        | Negro   |
| Número de conductores | 5 hilos   |
| Tamaño de rosca       | M12   |
| Tipo                  | Conector macho  |
| Material              | Metal   |
| Número de polos       | 5 polos   |
| Codificación          | Codificación A  |

### Datos mecánicos

|   |  |
|---|--|
| Denominación normalizada pieza de fijación, metal | Acero, galvanizado   |
| Versión de la pieza de fijación                   | Dispositivo de purga de aire con ventilador de flujo cruzado |
| Tipo de fijación, del lado del sistema            | Brazos de montaje con taladro M8                             |
| Tipo de fijación, del lado del equipo             | Premontado con brazos de montaje                             |
| Longitud efectiva                                 | 1.200 mm   |
| Material de la pieza de fijación                  | Acero  |
| Amortiguación de vibraciones                      | No   |

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Función               | Alimentación de tensión<br>Control del flujo de aire (pin 4 = SWIN 1)<br>Señal de velocidad de rotación (pin 5 = SWOUT 1) |
| Tipo de conexión      | Cable con conector redondo  |
| Longitud de cable     | 200 mm  |
| Material de cubierta  | PUR   |
| Color de cable        | Negro   |
| Número de conductores | 5 hilos   |
| Tamaño de rosca       | M12   |
| Tipo                  | Conector macho  |
| Material              | Metal   |
| Número de polos       | 5 polos   |
| Codificación          | Codificación A  |

### Clasificación

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Número de arancel | 73182900 |
| ECLASS 5.1.4      | 27279202 |
| ECLASS 8.0        | 27279202 |
| ECLASS 9.0        | 27273701 |
| ECLASS 10.0       | 27273701 |
| ECLASS 11.0       | 27273701 |
| ECLASS 12.0       | 27273701 |
| ECLASS 13.0       | 27273701 |
| ECLASS 14.0       | 27273701 |
| ECLASS 15.0       | 27273701 |
| ECLASS 16.0       | 27273701 |
| ETIM 5.0          | EC002498 |
| ETIM 6.0          | EC003015 |
| ETIM 7.0          | EC003015 |
| ETIM 8.0          | EC003015 |
| ETIM 9.0          | EC003015 |
| ETIM 10.0         | EC003015 |
| UNSPSC 26.08      | 31242100 |

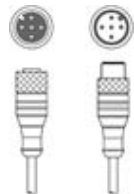
## Conexión eléctrica

| Pin | Asignación de pines | Color de conductor |
|-----|---------------------|--------------------|
| 1   | +24 V               | Rojo               |
| 2   | n.c.                | -                  |
| 3   | GNDIN               | Azul               |
| 4   | SWIN 1              | Amarillo           |
| 5   | SWOUT 1             | Blanco             |



## Accesorios

### Sistema de conexión - Cables de interconexión

|  | Código      | Denominación               | Artículo               | Descripción   |
|--|-------------|----------------------------|------------------------|---|
|  | 50133892 ** | KDS S-M12-5A-M12-5A-P1-050 | Cable de interconexión | <p>Aplicación: Resistente a los aceites y lubricantes</p> <p>Conexión 1: Conector redondo, M12, Axial, Conector hembra, Codificación A, 5 polos</p> <p>Conexión 2: Conector redondo, M12, Axial, Conector macho, Codificación A, 5 polos</p> <p>Apantallado: Sí</p> <p>Longitud de cable: 5.000 mm</p> <p>Material de cubierta: PUR</p> |

\*\* Incluido en el volumen de entrega

#### Nota



Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.