

Hoja técnica

Pieza de fijación

Código: 50144734

BT 706M-APSET

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica

La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Serie	BT 7xx
Incluye	Cable de interconexión Kit de tierra para la puesta en marcha
Apropiado para	Sistema de medición de contornos CMS 700i

Conexión

Número de conexiones	1 Unidad(es)
Conexión 1	
Función	Alimentación de tensión Control del flujo de aire (pin 4 = SWIN 1) 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	800 mm
Material de la pieza de fijación	Acero

Clasificación

Número de arancel	73182900
eCl@ss 8.0	27279202
eCl@ss 9.0	27273701
eCl@ss 10.0	27273701
eCl@ss 11.0	27273701

Conexión eléctrica

Conexión 1

Función	Alimentación de tensión Control del flujo de aire (pin 4 = SWIN 1) 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

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

