

## Technisches Datenblatt

### Befestigungsteil

Art.-Nr.: 50144751

BT 708M-APSET

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

Abbildung kann abweichen

## Technische Daten

### Basisdaten

Serie	BT 7xx
beinhaltet	Erdungsset für die Inbetriebnahme Verbindungsleitung
Geeignet für	Konturmesssystem CMS 700i

### Anschluss

Anzahl Anschlüsse	1 St.
<b>Anschluss 1</b>	
Funktion	Drehzahlsignal (Pin 5 = SWOUT 1) Spannungsversorgung Steuerung des Luftstroms (Pin 4 = SWIN 1)
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	200 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Leitungsfarbe	schwarz
Aderzahl	5 -adrig
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert

### Mechanische Daten

Normbezeichnung Befestigungsteil Metall	Stahl, verzinkt
Ausführung des Befestigungsteils	Freiblasvorrichtung mit Querstromlüfter
Art der Befestigung, anlagenseitig	Montagearme mit Bohrung M8
Art der Befestigung, geräteseitig	Vormontiert mit Montagearmen
Wirkungslänge	800 mm
Werkstoff Befestigungsteil	Stahl

### Klassifikation

Zolltarifnummer	73182900
eCl@ss 8.0	27279202
eCl@ss 9.0	27273701
eCl@ss 10.0	27273701
eCl@ss 11.0	27273701

## Elektrischer Anschluss

### Anschluss 1

Funktion	Drehzahlsignal (Pin 5 = SWOUT 1) Spannungsversorgung Steuerung des Luftstroms (Pin 4 = SWIN 1)
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	200 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Leitungsfarbe	schwarz
Aderzahl	5 -adrig
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert

Pin	Pinbelegung	Adernfarbe
1	+24 V	rot
2	n.c.	-
3	GNDIN	blau
4	SWIN 1	gelb
5	SWOUT 1	weiß

