

## Technisches Datenblatt

### Befestigungsteil

Art.-Nr.: 50146227

BT 712M-APCXL

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

Abbildung kann abweichen

## Technische Daten

### Basisdaten

Serie	BT 7xx
beinhaltet	1x Y-Verteiler
Geeignet für Produktgruppe	Messende Lichtvorhänge Schaltende Lichtvorhänge
Geeignet für	Lichtvorhänge CML700i Lichtvorhänge CSL 505 Lichtvorhänge CSL 710

### 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	1.200 mm
Werkstoff Befestigungsteil	Stahl
Schwingungsdämpfung	Nein

### Klassifikation

Zolltarifnummer	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
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

## 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

