

Technisches Datenblatt Befestigungsteil

Art.-Nr.: 50146227

BT 712M-APCXL



Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

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.
	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
	Тур	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
ECLASS 15.0	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

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
Тур	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert

Elektrischer Anschluss



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

