

## Scheda tecnica dati Elemento di fissaggio

Cod. art.: 50144751

BT 708M-APSET

### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico

La figura può variare

## Dati tecnici

### Dati di base

<b>Serie</b>	BT 7xx
<b>Contiene</b>	Cavo di interconnessione Kit di messa a terra per la messa in opera
<b>Idoneo per il gruppo di prodotti</b>	Sistema di misura dei contorni
<b>Idoneo per</b>	Sistema di misura dei contorni CMS 700i

### Collegamento

<b>Numero di collegamenti</b>	1 pezzo(i)
<b>Collegamento 1</b>	
<b>Funzione</b>	Alimentazione di tensione Controllo del flusso d'aria (pin 4 = SWIN 1) Segnale di velocità (pin 5 = SWOUT 1)
<b>Tipo di collegamento</b>	Cavo con connettore circolare
<b>Lunghezza cavo</b>	200 mm
<b>Materiale della guaina</b>	PUR
<b>Colore del cavo</b>	Nero
<b>Numero di conduttori</b>	5 conduttori
<b>Grandezza della filettatura</b>	M12
<b>Tipo</b>	male
<b>Materiale</b>	Metallo
<b>Numero di poli</b>	5 poli
<b>Codifica</b>	Codifica A

### Dati meccanici

<b>Denominazione normalizzata dell'elemento di fissaggio, metallo</b>	Acciaio, zincato
<b>Modello di elemento di fissaggio</b>	Dispositivo di soffiaggio con ventilatore tangenziale
<b>Tipo di fissaggio, lato impianto</b>	Bracci di montaggio con foro M8
<b>Tipo di fissaggio, lato dispositivo</b>	Premontato con bracci di montaggio
<b>Lunghezza effettiva</b>	800 mm
<b>Materiale dell'elemento di fissaggio</b>	Acciaio
<b>Smorzamento delle vibrazioni</b>	No

### Classificazione

<b>Voce tariffaria doganale</b>	73182900
<b>ECLASS 5.1.4</b>	27279202
<b>ECLASS 8.0</b>	27279202
<b>ECLASS 9.0</b>	27273701
<b>ECLASS 10.0</b>	27273701
<b>ECLASS 11.0</b>	27273701
<b>ECLASS 12.0</b>	27273701
<b>ECLASS 13.0</b>	27273701
<b>ETIM 5.0</b>	EC002498
<b>ETIM 6.0</b>	EC003015
<b>ETIM 7.0</b>	EC003015
<b>ETIM 8.0</b>	EC003015

## Collegamento elettrico

### Collegamento 1

<b>Funzione</b>	Alimentazione di tensione Controllo del flusso d'aria (pin 4 = SWIN 1) Segnale di velocità (pin 5 = SWOUT 1)
<b>Tipo di collegamento</b>	Cavo con connettore circolare
<b>Lunghezza cavo</b>	200 mm
<b>Materiale della guaina</b>	PUR
<b>Colore del cavo</b>	Nero
<b>Numero di conduttori</b>	5 conduttori
<b>Grandezza della filettatura</b>	M12
<b>Tipo</b>	male
<b>Materiale</b>	Metallo
<b>Numero di poli</b>	5 poli
<b>Codifica</b>	Codifica A

Pin	Assegnazione dei pin	Colore del conduttore
1	+24 V	Rosso
2	n.c.	-
3	GNDIN	Blu
4	SWIN 1	Giallo
5	SWOUT 1	Bianco

