

Technisch gegevensblad Bevestigingsonderdeel

Art.-nr.: 50144734

BT 706M-APSET

Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting

Afbeelding kan afwijken

Technische gegevens

Basisgegevens

Serie	BT 7xx
omvat	Aardingsset voor ingebruikname Verbindingskabel
Geschikt voor productgroep	Contourmeetsysteem
Geschikt voor	Contourmeetsysteem CMS 700i

Aansluiting

Aantal aansluitingen	1 St.
Aansluiting 1	
Functie	Besturing van de luchtstroom (pin 4 = SWIN 1) Spanningsvoorziening Toerentalsignaal (Pin 5 = SWOUT 1)
Type aansluiting	Kabel met ronde stekker
Kabellengte	200 mm
Materiaal mantel	PUR
Kabelkleur	zwart
Aantal aders	5 -draads
Schroefdraadmaat	M12
Type	male
Materiaal	Metaal
Aantal polen	5 -polig
Codering	A-gecodeerd

Mechanische gegevens

Normaanduiding bevestigingsonderdeel metaal	Staal, verzinkt
Uitvoering van bevestigingsonderdeel	Vrijblaaainrichting met dwarsstroomventilator
Type bevestiging, installatiezijde	Montagearmen met boring M8
Type bevestiging, apparaatzijde	Voorgemonteerd met montagearmen
Werkende lengte	800 mm
Materiaal bevestigingsonderdelen	Staal
Trillingsdemping	Nee

Classificatie

Douanetariefnummer	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
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015

Elektrische aansluiting

Aansluiting 1

Functie	Besturing van de luchtstroom (pin 4 = SWIN 1) Spanningsvoorziening Toerentalsignaal (Pin 5 = SWOUT 1)
Type aansluiting	Kabel met ronde stekker
Kabellengte	200 mm
Materiaal mantel	PUR
Kabelkleur	zwart
Aantal aders	5 -draads
Schroefdraadmaat	M12
Type	male
Materiaal	Metaal
Aantal polen	5 -polig
Codering	A-gecodeerd

Pin	Pintoewijzing	Aderkleuren
1	+24 V	Rood
2	n.c.	-
3	GNDIN	blauw
4	SWIN 1	Geel
5	SWOUT 1	wit

