

Fiche technique

Pièce de fixation

Art. n°: 50144751
BT 708M-APSET

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Série	BT 7xx
Contenu	Câble de liaison Kit de mise à la terre pour la mise en service
Adapté pour groupe de produits	Système de mesure des contours
Adapté pour	Système de mesure des contours CMS 700i

Connexion

Nombre de connexions	1 pièce(s)
Connexion 1	
Fonction	Alimentation en tension Commande du jet d'air (broche 4 = SWIN 1) Signal du régime (broche 5 = SWOUT 1)
Type de connexion	Câble à connecteur rond
Longueur de câble	200 mm
Matériau de gaine	PUR
Couleur de câble	Noir
Nombre de brins	5 brins
Taille du filetage	M12
Type	Prise mâle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage A

Données mécaniques

Désignation normalisée des pièces de fixation, métal	Acier zingué
Modèle de pièce de fixation	Dispositif de soufflage avec ventilateur tangentiel
Type de fixation, côté installation	Bras de montage avec alésage M8
Type de fixation, côté appareil	Prémonté avec bras de montage
Longueur active	800 mm
Matériau de la pièce de fixation	Acier
Amortisseur de vibrations	Non

Classification

Numéro de tarif douanier	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

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension Commande du jet d'air (broche 4 = SWIN 1) Signal du régime (broche 5 = SWOUT 1)
Type de connexion	Câble à connecteur rond
Longueur de câble	200 mm
Matériau de gaine	PUR
Couleur de câble	Noir
Nombre de brins	5 brins
Taille du filetage	M12
Type	Prise mâle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage A

Broche	Affectation des broches	Couleur de brin
1	+24 V	Rouge
2	n.c.	-
3	GNDIN	Bleu
4	SWIN 1	Jaune
5	SWOUT 1	Blanc

