

Fiche technique

Pièce de fixation

Art. n°: 50146226
BT 709M-APCXL

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Série	BT 7xx
Adapté pour groupe de produits	Rideaux lumineux de commutation Rideaux mesurants
Adapté pour	Rideaux lumineux CML700i Rideaux lumineux CSL 505 Rideaux lumineux CSL 710

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
Poids net	5.695 g
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	960 mm
Matériau de la pièce de fixation	Acier
Amortisseur de vibrations	Non

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

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
ECLASS 14.0	27273701
ECLASS 15.0	27273701
ECLASS 16.0	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
UNSPSC 26.08	31242100

Raccordement électrique

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

