



Déclaration matériaux et environnement

Produit	Type	AXT211HF110 / F210 / F112 / F212
	Désignation	Servomoteur thermique avec contact auxiliaire
	Assortiment	Servomoteur pour petite vanne
Fabrication du produit	Consommation énergétique annuelle habituelle	env. 2,4 kWh
	Conformité CE	PDS 55.100
	Maintenance, entretien	PDS 55.100
	Profit pour l'environnement	voir dernière page
Risques pour l'environnement en cas de dommage	Selon protection incendie	EN 60695-2-11, EN 60695-10-2
	Charge calorifique ⁽¹⁾	3,5 MJ
	Part teneur halogène (provoque développement de fumée corrosive)	Câble PVC
	Liquides polluants l'eau	aucun
	Substance explosive	aucune
Emballage*	Carton GD2 - 450g/m ²	25 g

⁽¹⁾ Voir **Remarques** sur la dernière page

*Directive 94/62/CE et documents annexes, décision 97/129/CE

Matériaux	Poids total du produit ⁽²⁾	211 g	Feuille données sécurité	Code déchet CE **
Plastique				
PA 6 GF 25%		38 g	Oui	20 01 39
PA (Hotmelt OM633)		5 g	Oui	20 01 39
PA 66 GF 45%		28 g	Oui	20 01 39
POM		0,3 g	Oui	20 01 39
PA 66 CF 30%		4 g	Oui	20 01 39
PBT		3 g	Oui	20 01 39
FKM		1 g	Oui	20 01 39

Métal

Acier, divers alliages	20,5 g	Inutile	20 01 40
Laiton	9 g	Inutile	20 01 40

Divers

Cire	2 g	Oui	20 01 26
------	------------	-----	----------

Composants spéciaux

Câble et fiche PVC	100 g	Inutile	20 01 36
Ecrou à baïonnette M30x1,5	3 g⁽²⁾	Oui	20 01 39
Lubrifiant Shm	0,1 g	Oui	20 01 26

Remarque

Teneur en silicone: 0,015 g de graisse silicone nécessaire dans l'élément thermique

⁽²⁾ Voir **Remarques** sur la dernière page

**Directive 75/442/CEE et documents annexes, décision 2001/118/CE

Elimination des déchets**Produit:**

L'appareil permet d'être éliminé en tant que déchet d'équipements électriques ou électroniques (casse électrique / électronique) et ne doit pas être éliminé en tant qu'ordure ménagère. Ceci concerne en particulier les circuits imprimés équipés.

En référence à la Directive RoHS 2002/95/CE, la Fr. Sauter SA applique un processus de fabrication à brasage sans plomb depuis le 1er juillet 2006.

Un traitement particulier des composants spéciaux est impératif selon la loi ou pour des raisons écologiques.

Emballage:

Recyclable

La législation locale en cours est à respecter.

Remarque particulière:

aucune

Remarques**(1) selon type de charge calorifique:**

Accessoires:

- 0550484121 Fiche et câble avec contact auxiliaire 2m (NC)	1,2 MJ
- 0550484221 Fiche et câble avec contact auxiliaire 2m (NO)	
- 0550484.... Fiche et câble Xm par mètres de câble	± 0,3 MJ
- 0550024001 Protection contre le démontage	0,8 MJ
- 055039.... Ecrou à baïonnette H_H/N/S	0,25 MJ

(2) selon type de poids:

Accessoires:

- 0550484121 Fiche et câble avec contact auxiliaire 2m (NC)	115 g
- 0550484221 Fiche et câble avec contact auxiliaire 2m (NO)	
- 0550484.... Fiche et câble Xm par mètres de câble	± 50 g
- 0550024001 Protection contre le démontage	25 g
- 055039.... Ecrou à baïonnette H_H/N/S	8 g

Profit pour l'environnement

- La compensation automatique réduit les pertes d'énergie causées par les tolérances de la tige

Exclusion de responsabilité: Cette déclaration sert exclusivement à titre d'information.

Des écarts peuvent survenir le cas échéant sans préavis par rapport aux informations contenues.

Fr. Sauter SA décline toute responsabilité sur les conséquences pouvant survenir en raison des informations ci-dessus.

D'autres informations concernant l'environnement et l'élimination des déchets sont diffusées spécialement par les représentations locales Sauter.