



Déclaration matériaux et environnement

Produit	Type	EY-RC502F001
	Désignation	Unité d'automatisation de locaux double, 18 relais
	Assortiment	EY-modulo 5
Fabrication du produit	Consommation énergétique annuelle habituelle	66,6 kWh
	Conformité CE	PDS 94.110
	Maintenance, entretien	PDS 94.110
	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⁾	37,8 MJ
	Part teneur halogène (provoque développement de fumée corrosive)	aucune
	Liquides polluants l'eau	aucun
	Substance explosive	aucune
Emballage*	Carton PAP 20	91 g
	Papier PAP 22	15 g

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

⁽²⁾ À titre indicatif (variable en fonction de l'application)

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

Matériaux	Poids total du produit ⁽²⁾	1581 g	Feuille données sécurité	Code déchet CE **
Plastique				
PC+ABS		323,8 g	Oui	20 01 39
POM		6,4 g	Oui	20 01 39
Métal				
Acier, alliages divers		4,8 g	Inutile	20 01 40
Circuit imprimé				
Circuit imprimé équipé, soudure sans plomb		1246 g	Inutile	20 01 36
Divers				
-				
Composants spéciaux				
Transformateur (composant du circuit imprimé)		778 g	Inutile	20 01 36
Pile CR2032 (composant du circuit imprimé)		3 g	Inutile	20 01 34

Remarque

Teneur en silicone: toutes les pièces utilisées sont exemptes de silicone

⁽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:**

Accessoire:

Boîte de câblage 295mm	13,2 MJ
------------------------	---------

(2) selon type de poids:

Accessoire:

Boîte de câblage 295mm PC+ABS	412 g
----------------------------------	-------

Acier, alliages divers	8,5 g
------------------------	-------

Profit pour l'environnement

- Séparation des matériaux selon les catégories de recyclage

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.