

ECOLE CENTRALE LYON  
MECANIQUE DES SOLIDES GENIE  
MECA ET CIVI  
36 AVENUE GUY DE COLLONGUE  
BAT H10 1ER ETAGE  
69134 ECUALLY CEDEX

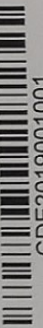

ECOLE CENTRALE LYON  
SERVICE FACTURIER  
BATIMENT Z2  
36 AVENUE GUY DE COLLONGUE  
69134 ECUALLY CEDEX

Farnell  
314 Allée des Noisetiers  
CS 90145  
69578 LIMONEST CEDEX  
France


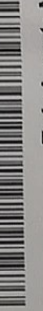

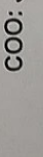







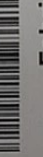







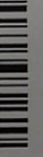






Tel: +33 (0)4 72 29 30 01  
Fax: +33 (0)4 72 29 30 05  
Email: ventes@farnell.com  
www.farnell.fr  
1930 FRA XPS

Adresse de livraison

Adresse de facturation

N° de commande client  CDE2019001001		N° client 741290
Commande passée par MR BOB AUBOUIN		Notre référence 6696-1126/01
Type de livraison FRANCE UPS EXPRESS SAVER (N/C)		Numéro d'expédition  DGB14971404

Date: 19/03/2019  
Page: 1

Ligne	Référence du client	Référence du fabricant	Unité	Quantité
001 		GRM188R61C106KAALD  Fabricant: MURATA  CONDENSATEUR, 10µF, 16V, 10%, X5R, 0603  Référence: <u>261-1923</u>  Date Code: 20190125  N° de Lot: 1TIA9108HM4    	TC	 10
002 		BA56-11SYKWA  Fabricant: KINGBRIGHT  AFFICHEUR LED 0.56" JAUNE COM.ANODE  Référence: <u>233-5763</u>  	EA	 4
003 		22-01-3037  Fabricant: MOLEX  CONNECTEUR FEM. 3 VOIES 1 RANGEE 2.54MM  Référence: <u>146-2838</u>  	EA	 100
004 		323796  Fabricant: AMP - TE CONNECTIVITY  PROLONGATEUR 340DEG 0.25 - 1.6MM  Référence: <u>488-203</u>  	EA	 100
005 		321198  Fabricant: AMP - TE CONNECTIVITY  TERMINAL, BUTT SPLICE, 26-22AWG, CRIMP  Référence: <u>245-2544</u>  	EA	 100
006 		SFSD8192L3BM1TO-I-GE-2B1-STD  Fabricant: SWISSBIT  CARTE MEMOIRE FLASH, SDHC 8 GO  Référence: <u>266-7832</u>  	EA	 1
		COO: DE RoHS: OUI Tarif Douanier: 8523511000		





ECOLE CENTRALE LYON  
MECANIQUE DES SOLIDES GENIE  
MECA ET CIVI  
36 AVENUE GUY DE COLLONGUE  
BAT H10 1ER ETAGE  
69134 ECULLY CEDEX

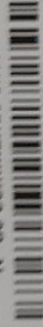

ECOLE CENTRALE LYON  
SERVICE FACTURIER  
BATIMENT Z2  
36 AVENUE GUY DE COLLONGUE  
69134 ECULLY CEDEX

Farnell  
314 Allée des Noisetiers  
CS 90145  
69578 LIMONEST CEDEX  
France

Tel: +33 (0)4 72 29 30 01  
Fax: +33 (0)4 72 29 30 05  
Email: ventes@farnell.com  
www.farnell.fr  
1930 FRA XPS

Adresse de livraison

Adresse de facturation

N° de commande client  CDE2019001001		N° client 741290
Commande passée par MR BOB AUBOUIN		Notre référence 6696-1126/01
Type de livraison FRANCE UPS EXPRESS SAVER (N/C)		Numéro d'expédition  DGB14971404

Date: 19/03/2019  
Page: 3

Ligne	Référence du client	Référence du fabricant	Unité	Quantité
-------	---------------------	------------------------	-------	----------

O = Conforme RoHS - retrouvez la définition de la conformité RoHS sur notre site [www.rohs.fr](http://www.rohs.fr)

6692-7749 / FRAIS DE GESTION

\*\* CONSULTEZ TOUTES LES NOUVEAUTES SUR [WWW.FARNELL.FR](http://WWW.FARNELL.FR) \*\*

### Certificat de conformité

Cette commande a été traitée dans le cadre d'un système certifié ISO9001 pour la gestion de la qualité, ISO14001 pour la gestion de l'environnement et OHSAS 18001 pour la gestion de la santé et de la sécurité, et conformément aux termes convenus dans le cadre de cette commande. Vous pouvez obtenir plus d'informations ou de certifications concernant les performances, les procédés de fabrication ou la conformité d'un produit donné sur demande ou directement auprès du fabricant. Ce certificat n'est valable que pour le client d'origine et n'est en aucun cas transférable à un tiers.


*F. Fortes*  
F. Fortes  
Directeur des opérations européennes


ISO 9001  
FS 00118

ISO 14001  
EMS 74045

OHSAS 18001  
OHS 83272  
Farnell element14 détient les certifications indiquées ci-dessus

A Premier Farnell Company

 **Formulaire de retour**

6696-1126/01  4971404

### Comment retourner un produit

1. Veuillez contacter votre bureau local via notre site Web ou par téléphone (vous retrouverez toutes nos coordonnées à l'adresse suivante : [www.farnell.fr](http://www.farnell.fr)). Nous vous fournirons une référence de retour (numéro RMA). Cette référence est unique et doit être indiquée dans toute correspondance relative au retour.
2. Veuillez vous assurer que tous les articles retournés sont correctement emballés.
3. Certains articles sont exclus de notre politique de retour.
4. Veuillez consulter les Conditions générales actuellement en vigueur sur [www.farnell.fr](http://www.farnell.fr).

Détails concernant le retour de

Numéro de retour (RMA) .....

Nom de la société ECOLE CENTRALE LYON





ECOLE CENTRALE LYON  
SERVICE FACTURIER  
BATIMENT Z2  
36 AVENUE GUY DE COLLONGUE  
69134 ECULLY CEDEX

ECOLE CENTRALE LYON  
MECANIQUE DES SOLIDES GENIE  
MECA ET CIVI  
36 AVENUE GUY DE COLLONGUE  
BAT H10 1ER ETAGE  
69134 ECULLY CEDEX

**Farnell**  
314 Allée des Noisetiers  
CS 90145  
69578 LIMONEST CEDEX  
France

Tel: +33 (0)4 72 29 30 01  
Fax: +33 (0)4 72 29 30 05  
Email: ventes@farnell.com

www.farnell.fr  
1930 FRA XPS

Adresse de facturation

Adresse de livraison N° de commande client  CDE2019001001 Commande passée par MR BOB AUBOUIN Type de livraison FRANCE UPS EXPRESS SAVER (N/C)	N° client 741290
	Notre référence 6696-1126/01
	Numéro d'expédition  DGB14971404

Date: 19/03/2019  
Page: 2

Ligne	Référence du client	Référence du fabricant	Unité	Quantité
007 		FL911 	EA	 1
<b>FLUX SOLUBLE EAU, BOUTEILLE/BROSSE, 50ML</b>				
	Référence: 257-6913		COO: DE RoHS: OUI Tarif Douanier: 3810909000	
008 		1N4001RLG 	EA	 5
<b>DIODE SIMPLE 50V, 1A, DO-204AL</b>				
	Référence: 282-2512		COO: CN RoHS: OUI Tarif Douanier: 8541100000	
	Date Code: 1820			
	N° de Lot: 1TWT8F664206			
009 		AV1910E312Q04 	EA	 1
<b>COMMUTATEUR ANTI VANDALE SPST 3A 250VAC</b>				
	Référence: 256-5103		COO: CN RoHS: OUI Tarif Douanier: 8536508099	
	Date Code: 1902			
	N° de Lot: 181214017			

Ligne	Référence	Product Description	Quantité	Date de livraison estimative
010	130-1715	COND, 0.01µF, 100V, 10%, X7R, 0603	10	Sem 13/05/2019