

LISTE TRACABILITE DES COMPOSANTS HERSCHEL DC HARNESS

Réf. 06H026/LI/BZN/1182/06 Ed. 00 du 2/11/2006

SOMMAIRE

1.	OBJET	2
2.	LISTE DES COMPOSANTS	2
2-1	CONNECTEURS	2
2-2	CONTACTS	2
2-3	VERROUILLAGES	2
2-4	CABLES	3
2-5	ACCESSOIRES	3




MISE A JOUR

Edition	Date	Observations
00	2 / 11 / 06	Edition originale

DIFFUSION

- interne : à l'ensemble du personnel via le réseau informatique et l'original signée dans le classeur projet,
- externe : suivant fiche de diffusion si diffusion contrôlée.

VISAS

	Nom et Fonction	Date	Signature
PREPARE	J.CHANFREAU Manufacture Process	28 / 11 / 2006	
VERIFIE	B. ZAFRAN Manufacture Process	28/11/2006	
APPROUVE	C. GARAT Quality Assurance	28.11.06	

ORIGINAL

Ce document est la propriété exclusive de la société CAMERIN Câblage ; il ne peut être utilisé sans autorisation



1. OBJET

Ce document a pour but d'identifier les composants utilisés pour la fabrication du harnais PSU SPIRE HERSCHEL avec la Traçabilité correspondante.

2. LISTE DES COMPOSANTS

2-1 CONNECTEURS

Description	Manufacturer	Référence – ESA/SCC or manufacturer	COC N° Cde	Date code
DBMA-25P-NMB-FO	CANNON	3401 002 01B DBMA-25P	HEP-TLG-CC-635	0239A
DBMA-25S-NMB-FO	CANNON	3401 002 01B DBMA-25S	HEP-TLG-CC-742	0246A

2-2 CONTACTS

Description	Manufacturer	Référence – ESA/SCC or manufacturer	COC N° Cde	Date code
Contact	CANNON	3401 005 01B	HEP-TLG-CC-792	0246A
Contact	CANNON	3401 005 02B	HEP-TLG-CC-841	0249A
Contact	CANNON	3401 005 03B	HEP-TLG-CC-557	0238A
Contact	CANNON	3401 005 04B	HEP-TLG-CC-840	0147F

2-3 VERROUILLAGES

Description	Manufacturer	Référence – ESA/SCC or manufacturer	COC N° Cde	Date code
Screw locks	CANNON	3401 02244B (D204 19-73)	0001103/39	0227B
Screw locks	CANNON	3401 02245B (D204 19-84)	0001103/40	0228A

LISTE TRACABILITE DES COMPOSANTS HERSCHEL DC HARNESS

Réf. 06H026/LI/BZN/1182/06 Ed. 00 du 2/11/2006

2-4 BACKSHELL

<i>description</i>	<i>Manufacturer</i>	<i>Référence – ESA/SCC or manufacturer</i>	<i>COC N° Cde</i>	<i>Date code</i>
Capot EMC SUB-D 25 broches	CAMERIN	CA 62 25_1 ed 00	06H026/BC/JCU/1275/06 ed00	0541
Capot EMC SUB-D 25 broches	CAMERIN	CA 86 25 ed 02	06H026/BC/JCU/0718/06 ed01	0636
Capot EMC SUB-D 25 broches	CAMERIN	CA 8725 ed 01	06H026/BC/JCU/0718/06 ed01	0636
Capot EMC SUB-D 25 broches	CAMERIN	CA 88 25 ed 01	06H026/BC/JCU/0718/06 ed01	0636

2-5 CABLES

<i>description</i>	<i>Manufacturer</i>	<i>Référence – ESA/SCC or manufacturer</i>	<i>COC N° Cde</i>	<i>Date code</i>
M # 28	FILECA	3901 / 002-61 B3	3815	200203
PT # 20	FILECA	3901 / 002-34-B3	5149	200513
PTB # 28	FILECA	3901 / 002-65-B3	3426	200102
M # 20 (*)	FILECA	3901 / 002-59-B3	2434	199902 (Rel : 200638)
TT # 20 (*)	FILECA	3901/002-39-B3	2559	199907 (Rel : 200638)

(*) : Combinaison de ces deux types de câble pour réalisation de la quinte
 ⇒ Torsadage de 2 x M # 20 (un après l'autre) sur 1 x TT # 20

2-6 ACCESSOIRES

<i>description</i>	<i>Manufacturer</i>	<i>Référence – ESA/SCC or manufacturer</i>	<i>N° Cde ou COC</i>
Gaine argentée BLJR	CGP	Diamètre 10 mm	3861 (DC : 0149)
Gaine kynar	3M	1,6 mm	06GMGX/BC/ESR/0455/06
Gaine kynar	3M	2,4 mm	06GMGX/BC/ESR/0455/06
Gaine kynar	3M	3,2 mm	06GMGX/BC/ESR/0455/06
Soudure	JL Goslar	sn62-Pb36 Ag2	5305 (DC : 200506)
Kapton	3M	1205	06GMGX/BC/BZN/1033/06 (DC : 0603)
Marquages	BRADY	PTL9-426/13-426/17-426	5260
Marquages	RAYCHEM	HTMS-CM 10	4160
Teflon	Angst&Pfister	Largeur 12,7mm	2554
Teflon	Angst&Pfister	Largeur 25,4mm	5358

Fin du document