

3.1.15 Liste d'équipement ~~supprimer comme il est indiqué en rouge~~

Équipement	Emplacement
Module de commande et d'affichage (CDU) Navipilot 4000	Console centrale de la passerelle de navigation supérieure (où se trouve le pilote automatique Sperry existant)
Boîtier de pilotage n°1	Passerelle de navigation supérieure, à l'intérieur de la console centrale, à bâbord de la séparation
Boîtier de pilotage n°2	Passerelle de navigation supérieure, à l'intérieur de la console centrale, à tribord de la séparation
Module d'interface CAN-BUS	Passerelle de navigation supérieure, à l'intérieur de la console centrale, sur la cloison à bâbord
Bloc d'alimentation n°1	Passerelle de navigation supérieure, à l'intérieur de la console centrale, sur la cloison à bâbord
Bloc d'alimentation n°2	Passerelle de navigation supérieure, à l'intérieur de la console centrale, sur la cloison à tribord

3.1.20 ~~supprimer et remplacer par câble~~ liste ci-dessous

Étiquette du câble	Type de câble	Origine	Destination	Signal	Longueur (m)
AP-PWR-BU (DC5-F3)	14 2 Câble d'alimentation CC marin	Panneau DC5, disjoncteur no 2 (F2) Console centrale de la passerelle de navigation supérieure, à tribord	Console centrale de la passerelle de navigation supérieure, au boîtier de pilotage no 1 situé au centre de la console centrale	Alimentation c.a.	5

AP-CTRL-1	Blindé, 8 conducteurs, calibre 16 AWG (qualité marine)	Boîtier de pilotage no 1 dans la console centrale de la passerelle de navigation supérieure	Armoire de l'appareil à gouverner Rolls-Royce no 1	Données	20
AP-CTRL-2	Blindé, 8 conducteurs, calibre 16 AWG (qualité marine)	Boîtier de pilotage no 2 dans la console centrale de la passerelle de navigation supérieure	Armoire de l'appareil à gouverner Rolls-Royce no 2	Données	20
AP-CTRL-3	Blindé, 8 conducteurs, calibre 16 AWG (qualité marine)	Armoire de l'appareil à gouverner Rolls-Royce no 1	Armoire de l'appareil à gouverner Rolls-Royce no 2	Données	20
AP-HDT	Belden 9328	Boîtier de pilotage no 1 dans la console centrale de la passerelle de navigation supérieure	Salle de l'équipement électronique Module de commutation du gyroscope	Données	10
AP-LOG	Belden 9328	Boîtier de pilotage no 1 dans la console centrale de la passerelle de navigation supérieure	Salle de l'équipement électronique Module électronique du loch	Données	10