N° câble	désignation	longueur	section	cosses	fusible
-10	batterie servitude / shunt	0,30m	25mm2	M10 / M10	
-11	shunt / CC servitude	0,50m	16mm2	M10 / M10	
-12	CC servitude / chargeur de quai	0,60m	16mm2	M10 / vis	
-13	shunt / barette de charge	0,40m	25mm2	M10 / M8	
-14	barette de charge / AtoB	0,60m	25mm2	M8 / ?	
-15	barette de charge / MPPT	0,80m	6mm2	M5 / vis	
-21	batterie moteur / CC moteur	1,30m	35mm2	M10 / M10	
-22	CC moteur / AtoB	0,30m	25mm2	M10 / ?	
-25	AtoB / alternateur	2,10m	35mm2	? / ?	
- ?	CC servitude / barette de distribution	2,30m	16mm2	M10 / M6	

+11	batterie servitude / CC servitude	0,50m	16mm2	M10 / M10	
+12	CC servitude / chargeur de quai	0,60m	16mm2	M10 / vis	
+13	batterie servitude / barette de charge	0,50m	25mm2	M10 / M8	
+14	barette de charge / AtoB	0,60m	25mm2	M8 / ?	100A ou 125A ?
+15	barette de charge / MPPT	0,80m	6mm2	M5 / vis	
+21	batterie moteur / CC moteur	1,30m	35mm2	M10 / M10	
+22	CC moteur / AtoB	0,30m	25mm2	M10 / ?	100A ou 125A ?
+25	AtoB / alternateur	2,10m	35mm2	? / ?	100A ou 125A ?
+?	CC servitude / barette de distribution	2,30m	16mm2	M10 / M6	

## **Matos**

Chargeur de quai : Victron, Blue Power IP22, 30A, 1 sortie (fusible 35A sur l'appareil)

**Régulateur PV :** Victron, MPPT 75/15 (jusqu'à 200W) (fusible 20A sur l'appareil)

**Gestionnaire de batterie :** Victron, BMV-702

Chargeur d'alternateur : Sterling, A to B 12v80A

Alternateur: Prestolite, 70A, modèle 66021151M