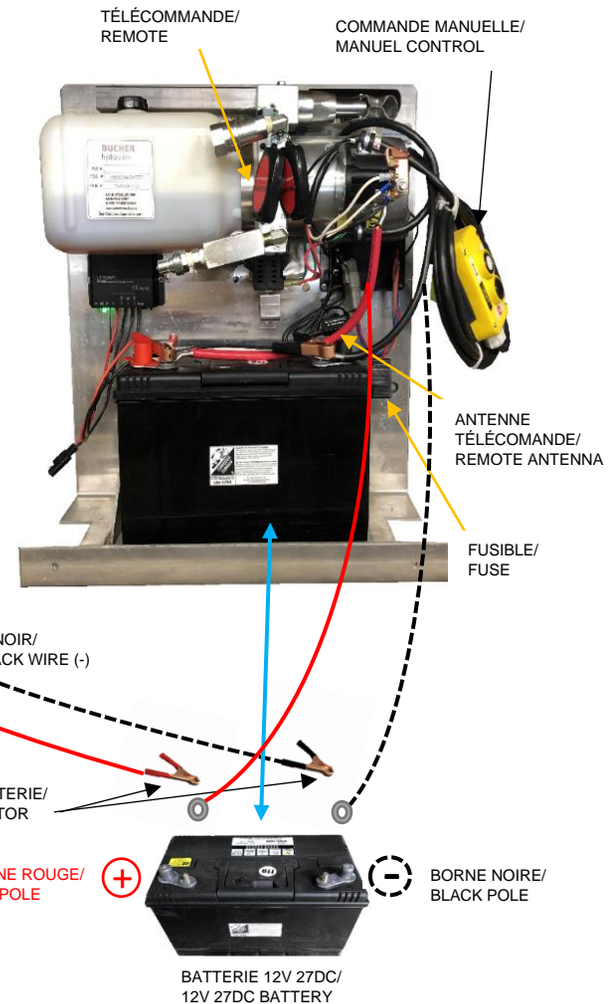
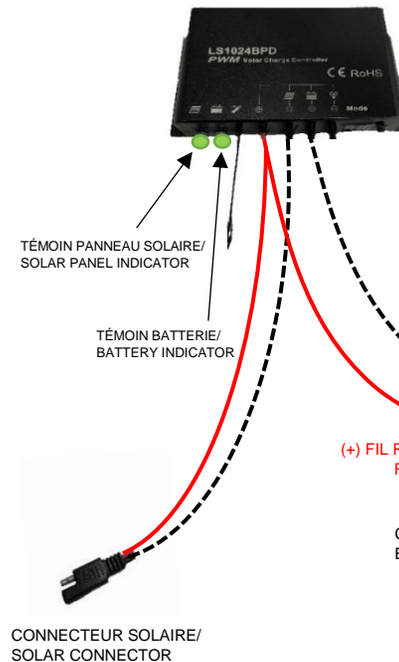


INDICATEUR	COULEUR	ETAT	INSTRUCTION
	VERT	ALLUMÉ SOLID	Connection au panneau normal mais voltage bas (Luminosité) = PAS DE CHARGE
	VERT	CLIGNOTE LENT	CHARGE NORMALE
	VERT	CLIGNOTE RAPIDE	Polarité de connection au panneau inversée
	VERT	ETEINT	PAS de voltage du panneau (nuit) ou problème de connection
	VERT	ALLUMÉ SOLID	Normal
	VERT	CLIGNOTE LENT	Plein
	VERT	CLIGNOTE RAPIDE	Survoltage
	ORANGE	ALLUMÉ SOLID	Sous-voltage
	ROUGE	ALLUMÉ SOLID	Déchargement extrême
	ROUGE	CLIGNOTE RAPIDE	Batterie surchauffe
	Indicateur de charge (VERT) et de batterie (ORANGE) clignotent simultanément		Contrôleur surcharge
	Indicateur de charge (VERT) et de batterie (ORANGE) clignotent simultanément		
INDICATOR	COLOR	STATUS	INSTRUCTION
	GREEN	ON SOLID	Panel connection normal but low voltage (Irradiance) from Panel = NO CHARGING
	GREEN	SLOW FLASHING	CHARGING
	GREEN	FAST FLASHING	Panel reverse polarity
	GREEN	OFF	NO Panel voltage (night time) or Panel connection problem
	GREEN	ON SOLID	Normal
	GREEN	SLOW FLASHING	Full
	GREEN	FAST FLASHING	Over voltage
	ORANGE	ON SOLID	Under voltage
	RED	ON SOLID	Over discharged
	RED	FAST FLASHING	Battery overheating
	Charging (GREEN) and battery indicator (ORANGE) flashing simultaneously		Controller overheating
	Charging (GREEN) and battery indicator (ORANGE) flashing simultaneously		

CONTRÔLEUR DE CHARGE/
CHARGE CONTROLLER



DÉTAILS BRANCHEMENT UNITÉ HYDRAULIQUE 12V/ 12V HYDRAULIC UNIT CONNECTION DETAILS

9371 boulevard Bourque
Sherbrooke (Québec)
CANADA J1N 0G2

www.quisbertrand.com
tél: 819 847 1555
télé: 819 847 3555

Produit du Canada depuis 1995
 Made in Canada since 1995