

DAQ 1912 B 03/19

NOTE TECHNIQUE PULSE TECHNICAL NOTE PULSE

Réf.: 2020003

Bassens, 24/07/2020

<u>OBJET</u> : REMPLACEMENT FUSIBLE SUR MODULE DE PUISSANCE / REPLACEMENT OF THE FUSE ON POWER MODULE				
<u>Importance</u> :	haute : 🔽	normale : \square	faible :	
<u>Diffusion</u> :	public : 🔽	restreinte :	confidentielle	
EMETTEUR / EMITTER : SUPPORT TECHNIQUE / TECHNICAL SUPPORT stp@lafon.fr			N ote disponible sur Note available on http://stp.lafon.fr	

OBJET / PURPOSE

En cas de remplacement d'un module de puissance 12.5KW, monté dans une borne de recharge modèle Pulse 50 ou Pulse 25 UL, il faut vérifier que ce fusible FU-2 soit de 40A (référence LAFON 04-71-02-11).

In case of the replacement of the power module 12.5KW, on a Pulse 50 or Pulse 25 UL charging station, check that this fuse will be a 40A (reference LAFON 04-71-02-11)

IMAGE / PICTURE

Description	Illustration
Couper l'alimentation de la borne PULSE50, et attendre qu'il n'y ait pas de danger électrique. Pour cela ouvrir le côté droit de la borne, réaliser les mesures nécessaires habituelles afin qu'il n'y ait aucun risque électrique avant intervention sur le bloc de charge	
Turn off the power to the PULSE50 terminal, and wait until there is no electrical danger. To do this, open the right side of the Pulse 50, make the usual necessary measures and check there is no electrical risk before working on the load block	

DAQ 1912 B 03/19



NOTE TECHNIQUE PULSE TECHNICAL NOTE PULSE

Réf.: 2020003

Pour remplacer ou contrôler le fusible FU-2, la dépose du module de puissance est nécessaire.

To replace or check the FU-2 fuse, the removal of the power module is necessary



La sérigraphie sur la carte électronique indiquant FU-2, comporte aussi l'inscription 32A mais il faut absolument monter un 40A.

The serigraphy on the electronic board indicating FU-2, also includes the inscription 32A but it is absolutely necessary to put a 40A.



DAQ 1912 B 03/19



NOTE TECHNIQUE PULSE TECHNICAL NOTE PULSE

Réf.: 2020003

Module de puissance DC/DC 12.5KW (sans fusible).

Power module DC/DC (without fuse)

(Ref: 05939924)



Exemple de fusible 10*38 40A

Example : Fuse 10*38 40A

Ref: 04710211

