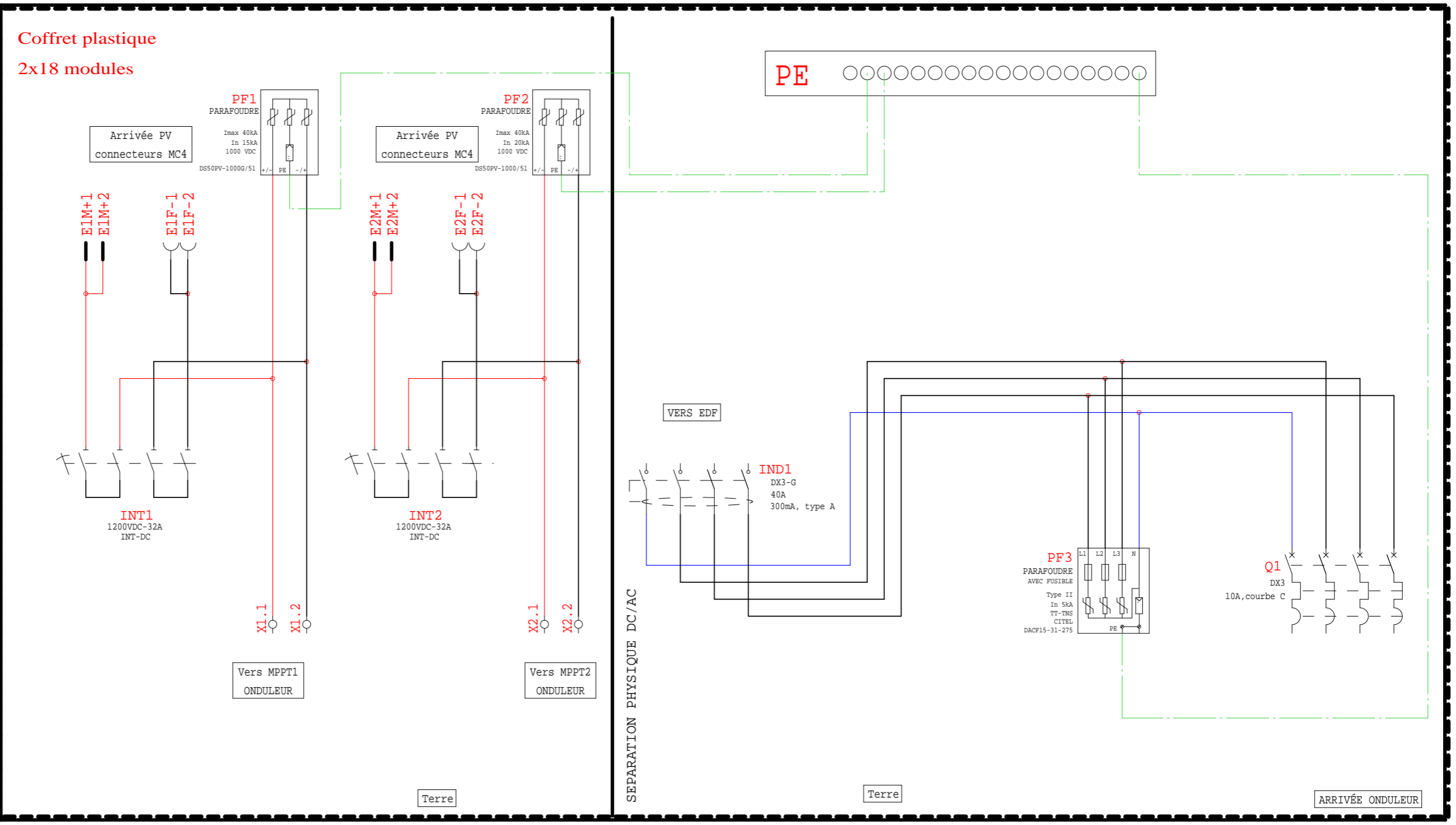
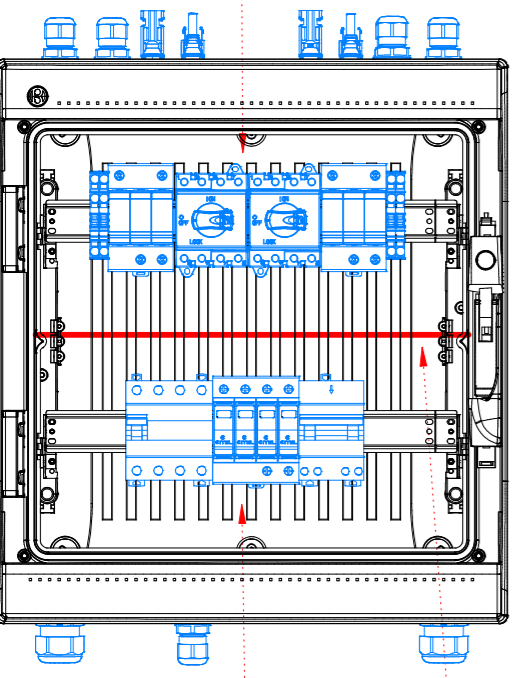
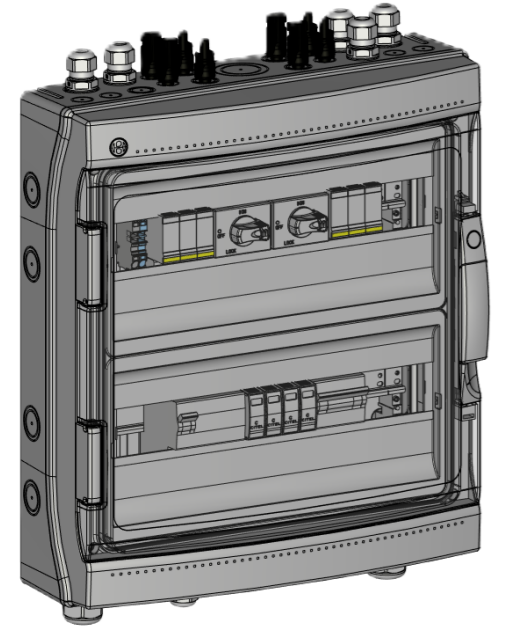


A  
B  
C  
D  
E



4 PE M20 BIS      1 PE M20 BIS      1 PE M20 BIS      2 PE M32

**COFFRET 2X18 MODULES IP65 IK07 CLASSE II**  
**ETIQUETTE NORMALISÉE UTE C 15 712-1**  
**PARTIE DC EN PARTIE HAUTE DU COFFRET**  
**ENTREES +/- PAR LE HAUT VIA 2 CONNECTEURS MC4 FEMELLES SUR - ET 2 MALES SUR +**  
**SORTIES +/- PAR LE HAUT VIA 4 PRESSE ETOUPES M16**  
**PASSAGE TERRE VIA 1 PE M20 BIS**  
**PARTIE AC EN PARTIE BASSE DU COFFRET**  
**ENTREES EN PROVENANCE ONDULEUR PAR LE BAS VIA 1 PRESSE ETOUPE M32**  
**SORTIE VERS EDF PAR LE BAS VIA 1 PRESSE ETOUPE M32**  
**PASSAGE TERRE VIA 1 PRESSE ETOUPE M20 BIS PAR LE BAS**

**MADeNR**  
UNE ÉNERGIE PLEINE D'AVENIR

Siège social & usine de production nord : 20 avenue Marcel LIABASTRE 14600 HONFLEUR  
 Usine de production sud : ZAC Satolas Green 9003 Avenue de Satolas Green 69330 Pusignan

Titre du dossier <b>Coffret-mixte-MALG-2PV2-1050s-MC4+AC-TRI_12kW</b>				
Page <b>2</b>	Référence(s) MADeNR <b>FB3K114MLG / 33241012MLG</b>	Chiffrage <b>CP</b>	Conception <b>OLL</b>	Date <b>04/04/2025</b>
Ce document est la propriété intellectuelle de MADeNR. Il ne peut être utilisé, reproduit, modifié ou communiqué sans son autorisation.				

Indices de révision					Indices de révision				
Indice	Modifications	Date de réalisation	Contrôleur	Dessinateur	Indice	Modifications	Date de réalisation	Contrôleur	Dessinateur
D					H				
C					G				
B					F				
A	Première édition	04/04/2025	QD	OLL	E		15/11/2024	QD	OLL