

# Données Techniques

Classe de protection : Classe II  
Indice de Protection : IP55

Intensité nominale : 25A  
Tension d'utilisation : 600V DC

Protection du matériel : Parafoudre DC 600V

Dimensions : 205x225x110  
Poids : 2kg

# Applications

Coffret de protection pour installation Photovoltaïque  
(Partie continue DC)

# Sécurité des personnes

L'utilisateur doit connaître son fonctionnement ainsi que les règles de sécurité électriques.  
S'assurer du bon fonctionnement des interrupteurs sectionneurs.  
Ne pas shunter les protections électriques.

# Contrôle avant utilisation

Vérifier le serrage des appareils avant la mise sous tension.

N CDC 3T(2E/1S;1000Vdc;25A;PFdc)  
Liasse de documents

C:\Logo2.jpg

C:\Logo2.jpg Fabriqué en France Saint Etienne (France)

C:\Logo2.jpg ZI Molina-la Chazotte, Rue Jean Rostand 42653 ST JEAN BONNEFONDS  
Tél. 04 77 74 32 63 - Fax : 04 77 74 49 62  
Site : www.digital-electric.eu / mail : contact@digital-electric.eu

0			
IND	DATE	NOM	MODIFICATIONS
			Digital Electric ZI Molina La Chazotte Rue Jean Rostand 42653 St Jean Bonnefonds
			Données utilisateur 1
			Données utilisateur 2
			INDICE 0
			FOLIO 01

1

2

3

4

5

6

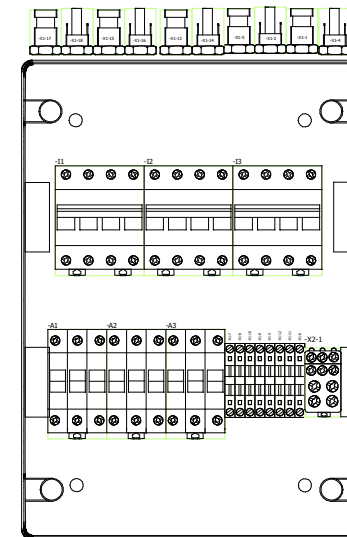
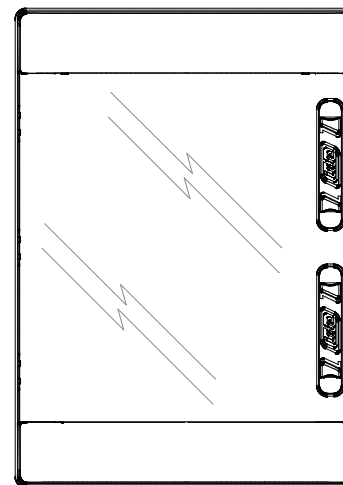
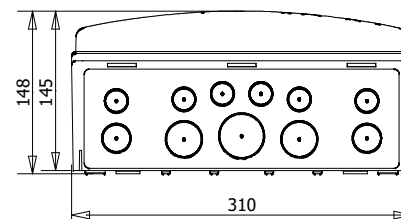
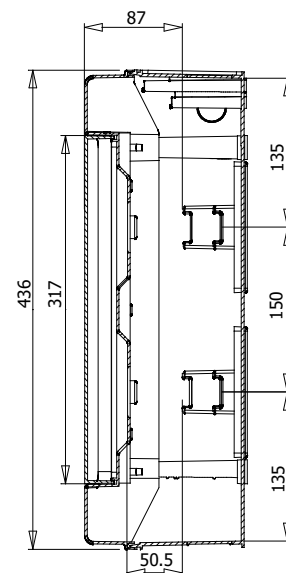
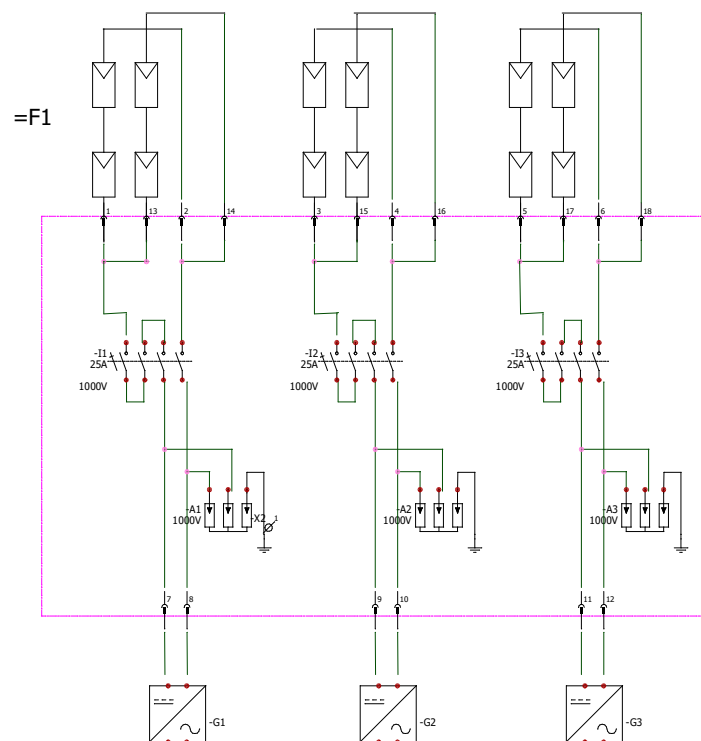
7

8

9

10

## Schéma Electrique



## Nomenclature

Référence	Repère	Description	Quantité	Constructeur
00000000	L1	Rail DIN	2	Digital
04322	I1 , I2 , I3	Interrupteur DC 25A 1000V	3	Digital
07120	L1	Coffret ABS 2x12 Mod. 436x310x145 IP65	1	Digital
08404	A1 , A2 , A3	Parafoudre 1000V DC	3	Digital
41264	X2-1 , X2-2 , X2-3	Bloc de terre ressort 10mm²	3	Digital
41312	X1-10 , X1-12 , X1-2 , X1-4 , X1-6 , X1-8	Fiche + connecteur Femelle DC 4 à 6 mm²	6	Digital
41314	X1-1 , X1-11 , X1-3 , X1-5 , X1-7 , X1-9	Fiche + connecteur Mâle DC 4 à 6 mm²	6	Digital

C:\logo.jpg

Digital Electric  
ZI Molina La Chazotte  
Rue Jean Rostand  
42653 St Jean Bonnefonds

## Schéma électrique

N° D'AFFAIRE:

LOCALISATION: +L1

IND	DATE	NOM	MODIFICATIONS	INDICE
0		sylvain		0
Données utilisateur 1			Données utilisateur 2	FOLIO
				03