

## 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 : 246x310x145  
Poids : 2kg

## Applications

Coffret de protection pour installation Photovoltaïque  
(Partie continue DC)

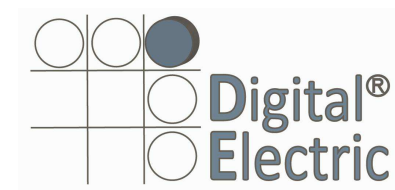
## Sécurité des personnes

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.

# CDC 2T(1E/1S 600Vdc 25A PFdc) Installation PV



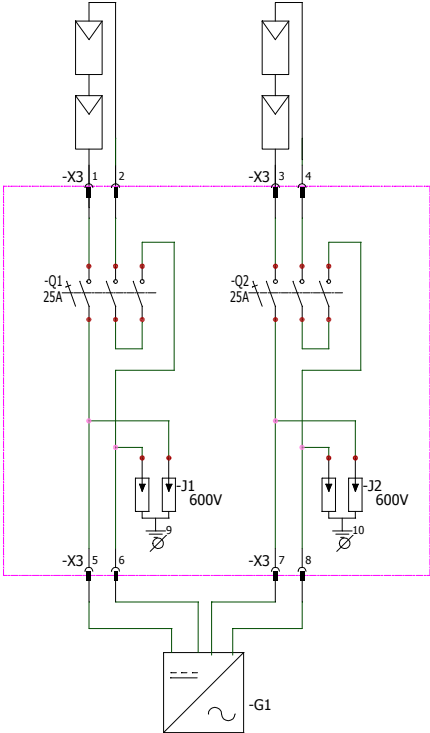
Fabriqué à Saint Etienne (France)



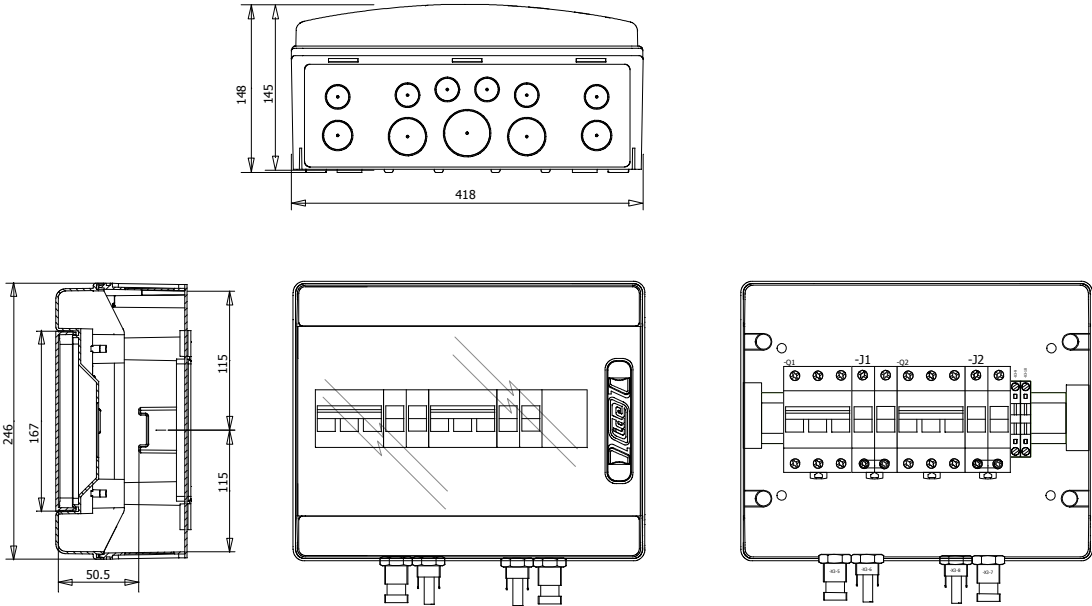
ZI Molina-la Chazotte, Rue Jean Rostand 42653 ST JEAN BONNEFONDS  
Tél. 04 77 74 32 63 - Fax : 04 77 74 49 62  
Site : [www.digital-electric.eu](http://www.digital-electric.eu) / mail : [contact@digital-electric.eu](mailto:contact@digital-electric.eu)

0	03/07/2013	Vocanson	
IND	DATE	NOM	MODIFICATIONS
			Digital Electric ZI Molina La Chazotte Rue Jean Rostand 42653 St Jean Bonnefonds
			AFFAIRE: 274
			Dessiné par Vocanson Dessiné le 03/07/2013
			INDICE 0
			FOLIO 01

Schéma Electrique



Mise en armoire 2D



Nomenclature

Référence	Repère	Description	Quantité	Constructeur
00000000	L1	Rail DIN	1	Digital
04312	Q1 , Q2	Interrupteur DC 25A 600V	2	Digital
07118	L1	Coffret ABS 12 Mod. 246x310x145 IP65	1	Digital
08402	J1 , J2	Parafoudre 600V DC	2	Digital
41194	X3-10 , X3-9	Bloc de terre vis 10mm²	2	Digital
41312	X3-1 , X3-3 , X3-5 , X3-7	Fiche + connecteur Femelle DC 4 à 6 mm²	4	Digital
41314	X3-2 , X3-4 , X3-6 , X3-8	Fiche + connecteur Mâle DC 4 à 6 mm²	4	Digital



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

Schéma électrique DC

LOCALISATION: +L1

				INDICE
0	21/12/2015	sylvainv		0
IND	DATE	NOM	MODIFICATIONS	FOLIO
Dessiné par Vocanson			Dessiné le 03/07/2013	03