

Données Techniques

Classe de protection : Classe II
Indice de Protection : IP55

Partie AC

Régime de Neutre : TT
Intensité de Court Circuit : 4.5kA
Intensité nominale : 16A
Puissance nominale : 3kW
Tension d'utilisation : 250V~ 50Hz
Protection des personnes : Inter différentiel 30mA A

Partie DC

Intensité nominale : 25A
Tension d'utilisation : 600V DC
Protection du matériel : Parafoudre DC 600V

Dimensions : 399x295x145
Poids : 2kg

Applications

Coffret de protection pour installation Photovoltaïque
(Partie continue DC + Partie Alatenative AC)

Sécurité des personnes

L'utilisateur doit connaitre son fonctionnement ainsi que les règles de sécurité électriques.
S'assurer du bon fonctionnement de l'interrupteur sectionneur.
S'assurer du bon fonctionnement de l'interrupteur différentiel.
Ne pas shunter les protections électriques.

Contrôle avant utilisation

Vérifier le bon fonctionnement de la protection différentielle : Appuyer sur le bouton "Test" puis réendecher.
Vérifier le serrage des appareils avant la mise sous tension.

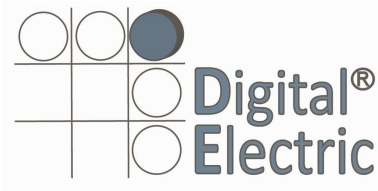


Fabriqué à Saint Etienne (France)



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 / mail : contact@digital-electric.eu

N MonoCoffret AC/DC 600V 3kW
Liasse de documents



0	13/12/2012	Vocanson	
IND	DATE	NOM	MODIFICATIONS
			Digital Electric ZI Molina La Chazotte Rue Jean Rostand 42653 Saint Jean Bonnefonds
			INDICE 0
		AFFAIRE: 277	Dessiné par Vocanson Dessiné le 13/12/2012
			FOLIO 01

