



NOTICE TECHNIQUE

Inverseur pour moteur monophasé type2 3kw

Inoréa Automatisme et Industrie 9 rue du Lugan 33130 BEGLES contact@inorea.com www.inorea.com

NOTICE TECHNIQUE: Inverseur pour moteur monophasé type2 3kw



TABLE DES MATIERES

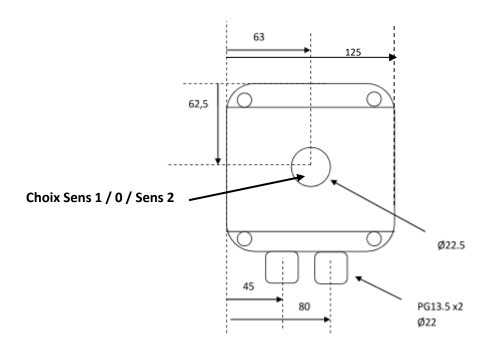
1.	PRESENTATION DU PRODUIT	. 3
2.	CARACTERISTIQUES	. 3
3.	AVERTISSEMENTS	. 4
4.	FONCTIONNEMENT	. 4
5	PLANS FLECTRIQUES	-

monophasé type2 3kw



1. PRESENTATION DU PRODUIT

Le coffret Inverseur de sens de rotation permet d'inverser le sens de rotation d'un moteur électrique monophasé.



2. CARACTERISTIQUES

- o Coffret électrique matière plastique (ABS) RAL 7035 (gris), IP 65
- o Taille du coffret : H125 mm x L125mm x P100mm
- o Tension d'alimentation: 230 V monophasé 50Hz
- o Puissance maximum admissible: 3kW 20A
- o 2 presse étoupes PG13 pour l'alimentation et la sortie moteur

NOTICE TECHNIQUE: Inverseur pour moteur

monophasé type2 3kw



3. AVERTISSEMENTS



RISQUES D'ELECTROCUTION

Le raccordement, l'installation, la maintenance et l'ouverture du coffre doivent être réalisés par des électriciens habilités.

Avant toute mise en service, vérifiez soigneusement les connexions et le raccordement des terres des différents éléments.

Ne jamais débrancher une prise d'alimentation avant d'avoir stopper la source de consommations.

N'arrachez jamais les cordons d'alimentation pour débrancher l'inverseur d'une prise.

Eloignez les cordons d'alimentation de la chaleur, de l'huile et des objets coupants.

4. FONCTIONNEMENT

Comme dit précédemment, ce coffret permet de basculer d'inverser le sens de rotation d'un moteur monophasé.



Débrancher les barrettes du bornier électrique du moteur monphasé.

Ne fonctionne que pour un moteur monphasé.

Ne fait pas protection thermique du moteur.

NOTICE TECHNIQUE: Inverseur pour moteur monophasé type2 3kw



5. PLANS ELECTRIQUES

