## **COFFRET VARIATEUR TRIPHASÉ PILOTAGE SANS FIL**

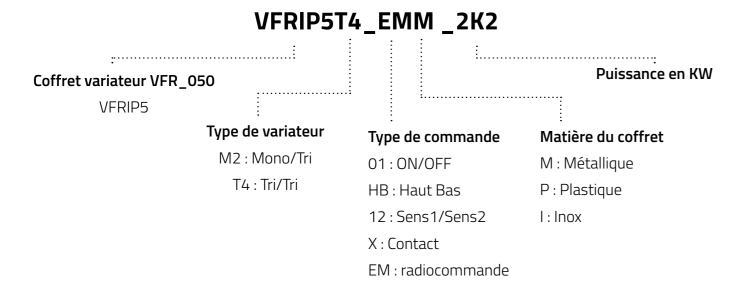


## **Equipements:**

- Sectionneur latéral
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Protection magnétothermique (disjoncteur calibré pour le variateur)
- Récepteur pour la télécommande sans fil
- 2 modes : soit Sens 1 Sens 2 et plus ou moins vite, soit 1 seul sens de rotation et 3 vitesses préenregistrées

## <u>Caractéristiques</u>:

- Tension d'alimentation : Triphasé 400 V (±10%
- Fréquence d'alimentation : 50 60 Hz
- Connexion : Sur bornier d'alimentation
- Protection : IP55
- Température de fonctionnement : -5°C à +40°C
- Dimension en cm : Plastique 50\*40\*24 Métallique 50\*35\*30
- Applications pour VFRIP5\_EM : Pilotage à distance d'un moteur sans être à coté de l'armoire : pompe, convoyeurs, ventilation, ...





CÂBLAGE ÉLECTRIQUE

DÉMARRAGE MOTEUR

GESTION D'ÉNERGIE

GESTION DE PROCESSUS

Références					
Coffret plastique	Coffret métallique	Puissance (kW)	Courant d'entrée (A)	Courant de sortie (A)	Photos
VFRIP5T4_EMP_0K75	VFRIP5T4_EMM_0K75	0.75	4.3	2.5	h-
VFRIP5T4_EMP_1K5	VFRIP5T4_EMM _1K5	1.5	5	3.8	h
VFRIP5T4_EMBP_2K2	VFRIP5T4_EMM _2K2	2.2	5.8	5.1	<i>n</i>
VFRIP5T4_EMP_4K0	VFRIP5T4_EMM _4K0	4	10.5	9	n-1
VFRIP5T4_EMP_5K5	VFRIP5T4_EMM _5K5	5.5	14.6	13	<i>a</i>
VFRIP5T4_EMP_7K5	VFRIP5T4_EMM _7K5	7.5	20.5	17	