


VDF 2HP 600V incluant dérivation de courant

Le modèle inclut :

- 1 à 8 variateurs de fréquences (VDF) préprogrammés
- 208V, 600V ou autres
- 1 à 30 HP
- Inductance de ligne et de moteur (600V seulement)
- Système de refroidissement intégré
- Bloc de fusible à action rapide pour chaque VDF

Options fréquemment demandées :

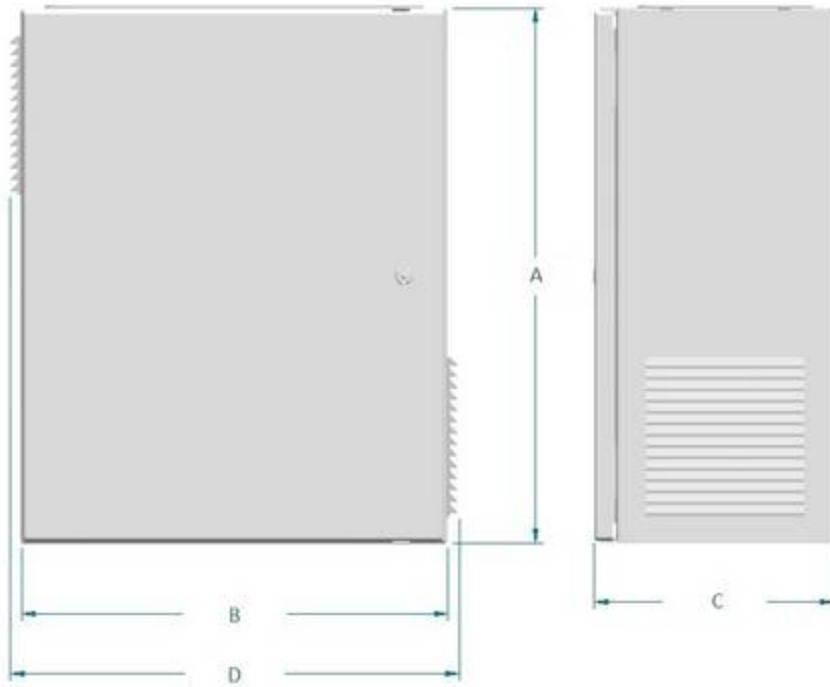
- Dérivation de courant (bypass)

Spécifications	
Installation	Surface
Boitier	Acier Peint 16 MSG; Fini polyester gris
Norme	 Nema 4

Besoin d'une *solution sur mesure*? Contactez-nous!

1

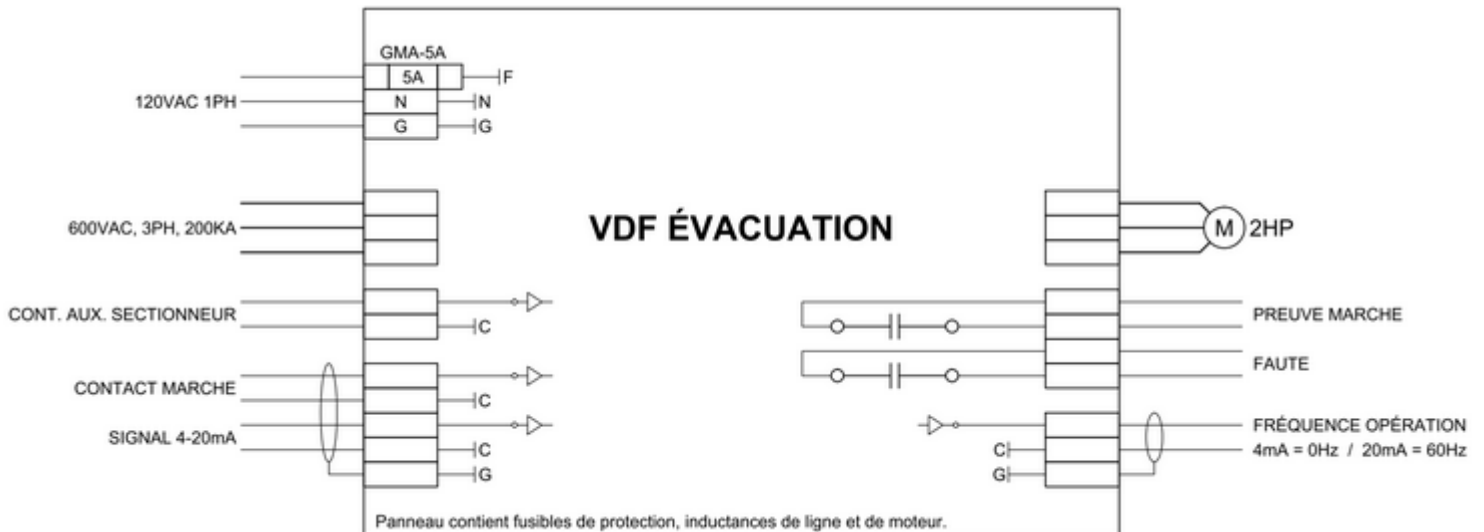
Spécification mécanique



mm / po	A	B	C	D
1 VDF	500 19 5/8	400 15 3/4	225 8 7/8	420 16 1/2
2 VDF	700 27 1/2	500 19 5/8	250 9 7/8	520 20 1/2
3 VDF	1000 39 3/8	600 23 5/8	250 9 7/8	620 24 3/8
4 VDF	800 31 1/2	800 31 1/2	225 8 7/8	820 32 1/4

*Prévoir un dégagement minimal de 150 mm (6 po) sur le pourtour du panneau

Plan de raccordement typique (VDF 2HP 600V)



Besoin d'une *solution sur mesure*? Contactez-nous!