

Tableau électrique pour le démarrage du ventilateur

- Π Secteurs Peinture,
- Π Applications : Fixe
- Π Questions Chaleur

COD:

QED00000000CABV



Tableau industriel avec démarrage direct et étoile-triangle, pour le démarrage et la protection des moteurs de ventilateurs avec alimentation 3F+E 400Vac 50/60Hz.

Description approfondie

Les tableaux SECUREAIR® sont conçus pour répondre aux réglementations européennes et internationales en vigueur pour les tableaux de basse tension. Nos tableaux sont produits pour des puissances allant jusqu'à 55kW et sont fournis avec

- SCHÉMA DE CÂBLAGE
- CERTIFICAT D'ESSAI
- DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Pour le code QED00000001, la puissance doit être spécifiée lors de la commande.

Composition

- Menuiserie peinte RAL7035 avec indice de protection externe IP65
- Sectionneur général de fermeture de porte
- Interrupteur de protection du moteur
- Interrupteur de commande à distance
- Bouton coup de poing d'urgence
- Boutons d'arrêt colorés
- Voyant d'alimentation
- Voyant de fonctionnement du ventilateur
- Voyant d'alerte thermique du ventilateur

Options disponibles

- Pressostat externe avec témoin lumineux
- Rotovalve jusqu'à 4 kW
- Cochlée jusqu'à 4 kW
- Alimentation de l'économiseur
- Alimentation du programmeur avec lampe d'alarme de pression
- Interrupteur de niveau avec lampe d'alarme de niveau
- Sonde triboélectrique
- Ventilateur d'extraction
- Vibrateur électrique temporisé
- Électrovanne temporisée
- Electrovanne de clapet
- Ampèremètre + TC
- Voltmètre + interrupteur voltmètre
- Compteur horaire
- Alarme visuelle clignotante
- Sélecteur de télécommande
- Sélecteur à clé pour la commande à distance
- Alarme acoustique
- Boîtier avec porte transparente jusqu'à 400x600
- Barrières ATEX pour capteurs à 2 canaux

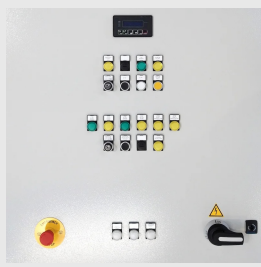
Accessoires connexes



Tableau électrique pour le démarrage du ventilateur

QED000000000000

Tableau industriel avec démarrage direct et étoile-triangle, pour le démarrage et la protection des moteurs de ventilateurs avec alimentation 3F+E 400Vac 50/60Hz.



Armoire électrique avec inverseur pour la commande des ventilateurs

QE1000000000000

Tableau électrique industrielle complet avec onduleur triphasé et terminal de commande à distance avec écran LCD, commande marche/arrêt, régulation de fréquence, surveillance et réinitialisation des alarmes.