

NOUVEAU

Ordinys® 4 DS

Coffret de relayage désenfumage seul pour ventilateurs de désenfumage

→ Tarifs p. 1494 → Pièces détachées p. 1947



MONTAGE
Mural

VERSION
Désenfumage seul

APPLICATION
Commande pour ventilateurs de désenfumage

Air Express
p. 1949



→ AVANTAGES

- Raccordement simplifié.
- Boîtier robuste.
- Simplicité de commande (24 et 48 VCC ; entrée non polarisée).
- 4 boutons de simulation (reset, réarmement, arrêt pompier, dernier défaut).
- Calibres adaptés aux intensités usuelles des ventilateurs.
- Interrupteur de proximité et pressostat prémontrés en option.

→ GAMME

- Une version : désenfumage seul.
- Possibilité de piloter tous les types de moteurs dans toutes les versions :
 - 1 vitesse monophasé 230 V.
 - 1 vitesse triphasé 400 V.
 - 2 vitesses bobinages indépendants Tri 400 V.
 - 2 vitesses à couplage Dahlander Tri 400 V.
- Calibres adaptés aux intensités des ventilateurs.
 - Calibres disponibles : 3 A, 8 A, 12 A, 18 A, 25 A, 43 A, 100 A.
 - Maxi 12 A en mono 230 V.

→ APPLICATION / UTILISATION

- Commande en puissance d'un ventilateur de désenfumage (insufflation ou extraction : tout ventilateur qui participe au désenfumage).
- Un Ordinys® 4 DS ne pilote qu'un seul ventilateur.
- L'Ordinys® 4 DS est l'interface entre le TGBT et le ventilateur de désenfumage. Il synthétise les anomalies des périphériques (inter. de proximité, pressostat) de l'installation de désenfumage.

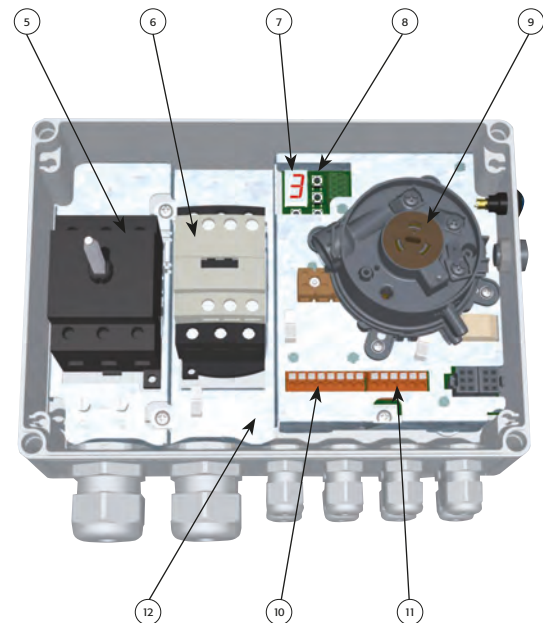
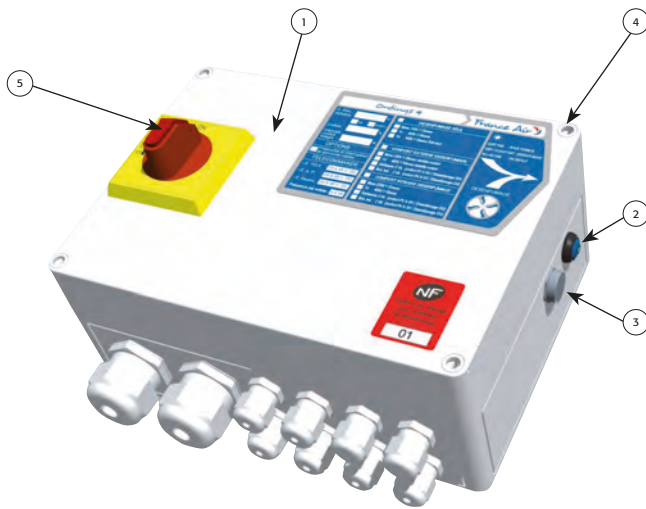
→ TEXTE DE PRESCRIPTION

- Disponible sur www.france-air.com, rubrique Espace Pro.

→ CONFORMITÉ

- Conforme au nouveau référentiel NF278 obligatoire à partir du 1^{er} janvier 2014.

→ CONSTRUCTION / COMPOSITION



- 1 - Boîtier polystyrène (PS) résistant aux chocs, IP 65 et au fil incandescent (650 °C).
- 2 - Bouton de mise en sécurité.
- 3 - Equilibreur de pression.
- 4 - Couvercle déposable par dévissage aux 4 angles.
- 5 - Interrupteur de proximité (monté en option).
- 6 - Contact de puissance.

- 7 - Afficheur 7 segments.
- 8 - 4 boutons poussoirs pour simulation (arrêt pompier, réarmement, dernier défaut, reset).
- 9 - Pressostat (monté en option).
- 10 - Entrée TBTS.
- 11 - Report défaut / Mise en sécurité.
- 12 - Tôle support.

DOCUMENTS TECHNIQUES DISPONIBLES SUR INTERNET