



Certificat

Certificate

NF537 - COFFRETS DE RELAYAGE POUR VENTILATEUR DE DESENFUMAGE

| |
|--------------------------------------|
| Nature et date de la décision |
| ADMISSION |
| N° : 26/02.17 du 16/01/2019 |

La Société : ALDES
20 bd Joliot Curie
69674 VENISSIEUX Cedex

| |
|-----------------------------------|
| Date de fin de validité du |
| 30/01/2021 |

Titulaire numéro : 26

Usine : 69126 - BRINDAS

est autorisée à apposer la marque NF sur les produits suivants, selon les conditions définies dans le référentiel de certification de l'application NF précisée ci-dessus :

| IDENTIFICATION DES PRODUITS | | | | |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------|
| Famille | COFFRET POUR VENTILATEUR DE DESENFUMAGE SEUL | | | |
| Référence commerciale | AXONE Micro II | | | |
| Gamme | Monophasé | Triphasé | Triphasé bobinage indépendant | Triphasé bobinage Dahlander |
| Référence commerciale | AXONE Micro II 1V/ DES-MONO "I" - "X" | AXONE Micro II 1V/DES- TRI 400 - "I" - "X" AXONE micro II-1V / DES- D.PROG - "I" - "X" | AXONE micro II-2V / DES-BI "I" - "X" | AXONE Micro II - 2V/DES-DAH "I" - "X" |
| CARACTERISTIQUES CERTIFIEES SPECIFIQUES AUX TYPES DE PRODUITS | | | | |
| Nombre de vitesses | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Tension d'alimentation en Vca | 230 | 400 | 400 | 400 |
| Fréquence en Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Intensité nominale en A | 4 - 6 - 8 - 16,7 - 26,7 | Pour AXONE Micro II 1V/DES-TRI 400 - "I" - "X" : 4,7 / 16,7 / 25,4/43,3 / 63,3 Pour AXONE micro II-1V / DES-D.PROG - "I" - "X" : 4,7 / 16,7 / 25,4 / 43,3 | 16,7 / 25,4 / 43,3 / 63,3 | 16,7 / 25,4 / 43,3 / 63,3 |



Certificat

Certificate

**NF537 - COFFRETS DE RELAYAGE
POUR VENTILATEUR DE DESENFUMAGE**

ADMISSION

Numéro du certificat : 26/02.17 du 16/01/2019

| IDENTIFICATION DES PRODUITS | | | | |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Famille | COFFRET POUR VENTILATEUR DE DESENFUMAGE ET DE CONFORT | | | |
| Référence commerciale | AXONE Micro II | | | |
| Gamme | Triphasé bobinage indépendant + confort interne | Triphasé bobinage indépendant + confort externe | Triphasé bobinage Dahlander + confort interne | Triphasé bobinage Dahlander + confort externe |
| Référence commerciale | AXONE micro II-2V / CONF-INT-BI- "I" - "X" | AXONE micro II-2V / DES-BI-CONF - "I" - "X" | AXONE micro II-2V / - CONF-INT- DAH - "I" - "X" | AXONE micro II-2V / DES-DAH-CONF - "I" - "X" |
| CARACTERISTIQUES CERTIFIEES SPECIFIQUES AUX TYPES DE PRODUITS | | | | |
| Nombre de vitesses | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Tension d'alimentation en Vca | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Fréquence en Hz | 50 / 60 | 50 | 50 | 50 / 60 |
| Intensité nominale en A | 16,7 / 25,4 / 43,3 / 63,3 | 16,7 / 25,4 / 43,3 / 63,3 | 16,7 / 25,4 / 43,3 / 63,3 | 16,7 / 25,4 / 43,3 / 63,3 |
| Détail réf. commerciale | I : intensité nominale - Interrupteur de proximité intégré X = IP - pressostat intégré X = DP | | | |

| CARACTERISTIQUES CERTIFIEES COMMUNES A TOUS LES TYPES DE PRODUITS | |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Commande de mise en sécurité : | |
| Télécommande : tension en Vcc | 24 ou 48 |
| Télécommande : puissance en W | 0,5 maxi |
| Mode de télécommande | Emission de courant |
| Commande d'arrêt pompier : | |
| Télécommande : tension en Vcc | 24 ou 48 |
| Télécommande : puissance en W | 0,5 maxi |
| Mode de télécommande | Emission de courant |
| Organe à manipuler : | ACD-EAP-001 ou « Tout CMSI possédant la fonction et adapté au mode de télécommande » |
| Commande de réarmement : | |
| Télécommande : tension en Vcc | 24 ou 48 |
| Télécommande : puissance en W | 0,5 maxi |
| Mode de télécommande | Emission de courant |
| Organe à manipuler : | ACD-REARM-001 ou « Tout CMSI possédant la fonction et adapté au mode de télécommande » |



Certificat

Certificate

**NF537 - COFFRETS DE RELAYAGE
POUR VENTILATEUR DE DESENFUMAGE**

ADMISSION

Numéro du certificat : 26/02.17 du 16/01/2019

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indice de protection coffret et interrupteur de proximité | IP 54 |
| Interrupteur de proximité intégré au coffret | oui Références des interrupteurs de proximité intégrés : Schneider (VCD1) et Eaton (P1-25/EA/SVB) |
| Interrupteur de proximité déporté du coffret | / |
| Contrôleur de phase | OUI |
| Contrôleur de symétrie uniquement en désenfumage et confort | NON |
| Protection thermique uniquement en désenfumage et confort | OUI (sur fonction confort) |
| Contacteur anti-retour uniquement en désenfumage et confort | OUI |
| Contrôleur d'isolement | OUI |
| Logique programmée | OUI |
| Démarrage progressif | NON sauf pour AXONE micro II-1V / DES-D.PROG |

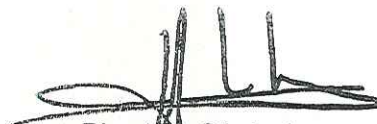
Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat atteste :

- que les produits désignés sont certifiés conformes à la norme NF S61-937-1 de décembre 2003, à la norme NF S61-937-9 de janvier 2011 et son amendement n° 01 de mars 2013 et aux spécifications complémentaires, citées dans le référentiel de certification NF 537,
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF 537.

Il n'engage en aucun cas AFNOR Certification quant à la conformité réglementaire de l'installation dans laquelle les produits objets de ce certificat seront utilisés.

Ce certificat NF est valable jusqu'au 30/01/2021 sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute sanction conformément aux Règles Générales de la marque NF et au référentiel de certification NF 537.


Directeur Général
Franck LEBEUGLE