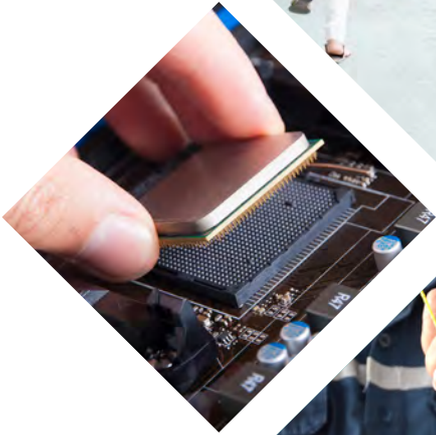




cordia

Solutions de sécurité incendie
et protection des personnes

- Matériel de sécurité incendie
- Alarme PPMS – Alerte attentat
- Écosystème sonore de sécurité
- Équipements de protection industrielle
- Matériel de formation
- Matériel de protection des personnes
- Outils de contrôle



Qui sommes-nous ?

Cordia est un fabricant et un distributeur de systèmes d'alarme, de matériel de sécurité incendie et d'équipements de protection individuelle.

La société couvre les besoins de l'ensemble des professionnels en charge de la sécurité des personnes et des bâtiments contre les risques industriels et les incendies.

Cordia SAS est une PME au capital de 150 000€ pour un CA de 12 millions d'euros, fondée en 1987.

Cordia, spécialiste de la sécurité incendie

Cordia possède la plus large gamme de matériels de sécurité incendie du marché. En relation continue avec les fabricants et les installateurs depuis plus de 30 ans, Cordia a acquis une connaissance du milieu de l'incendie sans équivalent à ce jour.

Cordia est titulaire de nombreux brevets et marques déposées sur les innovations qu'elle propose. Les produits conçus par Cordia font tous l'objet d'une R&D poussée pour parvenir à une optimisation technologique, ergonomique, esthétique et pratique.

Le pôle R&D Cordia travaille en relation étroite avec le CNPP depuis de nombreuses années.

Tout cela participe au dynamisme de la société qui fait de Cordia le plus grand spécialiste français de la distribution de matériel de sécurité incendie.

Le choix de l'innovation

Grâce à l'activité de son pôle R&D, Cordia a profondément et durablement modernisé les équipements actuels de lutte contre l'incendie. Retour sur 30 ans d'innovations majeures.

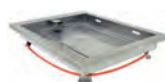
1993

Cordia propose le 1^{er} équipement d'alarme de type 4 autonome sur le marché français.



1995

Cordia révolutionne le secteur de la formation incendie en proposant le 1^{er} générateur de flammes sur le marché. Outre son aspect écologique évident, ce générateur permet également de relever le niveau de sécurité grâce à la maîtrise totale du départ et de l'arrêt du feu.



1999

Cordia résout avec son générateur de foyer type les problèmes de pollution et de sécurité posés par des techniques artisanales (brûlage de bûchettes et de mousses synthétiques).



2005

Cordia présente le 1^{er} extincteur spécialement conçu pour la formation à la lutte contre les incendies. N'utilisez plus d'extincteur réformé !



Domaines de compétences stratégiques

Experte des solutions de sécurité, Cordia s'appuie sur de solides compétences techniques pour garantir une qualité de produits et de services irréprochables.



La technologie radio sécurisée

Les progrès technologiques dans le domaine de l'émission du signal radio permettent aujourd'hui de développer des systèmes de sécurité plus fiables qu'en installation filaire. Ce résultat passe par une connaissance aigüe du comportement du signal radio et par la maîtrise complète de sa programmation pour en exploiter 100% de ses capacités. La maîtrise des principes de redondance et de rebouclage des signaux couplée à la puissance des technologies radio sont la clé de voute de cette performance.

Ainsi Cordia, précurseur des solutions de sécurité radio, exploite pleinement cette technologie pour déployer sur le marché des produits d'une fiabilité étonnante.

La réglementation incendie

Cordia dispose d'un bureau d'études intégré composé de spécialistes SSIAP 3.

Ce bureau d'études supervise l'ensemble des projets de développement et d'installation produits pris en charge par Cordia afin de garantir leur conformité au cadre normatif et réglementaire du secteur de l'incendie.



Détection gaz : technologies et réglementation

En 30 ans de distribution de solutions en détection gaz, Cordia a acquis de solides compétences tant sur le plan technique que réglementaire. Nos experts métiers et notre bureau d'études vous accompagnent sur le déploiement de systèmes de sécurité adaptés à vos environnements, en zone ATEX ou non, tant sur des solutions fixes de détection que sur vos équipements portables de protection individuelle.

2009

Une réelle révolution dans le secteur de l'alarme incendie : poser un équipement d'alarme de type 4 sans passer de câbles. Le monde de l'alarme à portée de tous. **Cordia invente l'alarme type 4 radio.**



Stressit : le simulateur d'ambiance sonore et visuel au réalisme incomparable est lancé par Cordia pour plonger les stagiaires dans les conditions réelles d'une situation d'urgence.



2017

Avec AGYLUS, **Cordia lance la première solution multirisque radio**, répondant à la fois à la réglementation incendie et PPMS. Programmation et déclenchement par Smartphone, envoi automatique de SMS, cette alarme connectée devient plus facile, plus agile !



2018

Les Sentinelles permettent d'équiper enfin les chantiers d'une détection incendie nomade et fiable.



2021

AGYLUS éloquence, évolution naturelle de l'AGYLUS, rend clairement compréhensible les consignes à respecter en cas d'alerte grâce à la diffusion d'un message vocal personnalisable, synchrone entre tous les points de diffusion.





Nos offres métiers

Alarme incendie et PPMS

Cordia propose une gamme complète d'alarmes incendie, DAAF, alarmes PPMS, alerte attentat-intrusion, et éclairage de sécurité certifiés NF. Retrouvez également toute la panoplie du technicien alarme : matériel de test des systèmes de sécurité, outillage d'intervention spécialisé etc.

Notre bureau d'étude intégré, agréé systèmes d'incendie, vous accompagne, de la qualification de vos besoins à la mise en service de vos installations.

Écosystème sonore de sécurité

Fort de quinze années de développement de systèmes de sécurité incendie radio, Cordia propose sa nouvelle gamme AGYLUS éloquence. Un écosystème sonore de sécurité radio adaptable à tout type d'application, capable de diffuser des messages parlés clairs, personnalisables et synchrones entre les diffuseurs. Les applications sont infinies, du traditionnel dispositif d'alarme incendie ou PPMS, mais aussi alerte incivilité, risque sanitaire, point de secours, et toute autre annonce vocale nécessaire aux bonnes règles de vie d'un bâtiment.

Désenfumage

Cordia vous propose sa gamme complète de matériel et de pièces de rechange pour l'installation de systèmes de désenfumage. Vous trouverez entre autres de quoi vous fournir en tableau de désenfumage pour immeubles d'habitation, et tout le matériel pour l'installation de systèmes pour exutoires et pour Vélux. Retrouvez également toute une gamme de treuils NF à déclenchement mécanique, électrique ou pneumatique ainsi que tous les accessoires de maintenance.

Détection technique

Retrouvez ici l'éventail de tous les dispositifs de détection, d'extinction, et d'alarmes techniques nécessaires à la sécurisation d'un bâtiment. Systèmes de détection gaz, systèmes de détection et d'extinction automatiques en milieu confiné ou isolé, événements de surpression...

Des solutions intégrées clés en main

Fort de son expertise technique, Cordia réalise des solutions sur mesure pour le compte de ses clients leur permettant de s'adapter parfaitement à leur activité quotidienne.

Cordia prend en charge l'ensemble du projet, depuis l'expression du besoin jusqu'à la livraison clé en main.

Vicount FT

Solution de substitution aux foyers Vicount permet de réaliser les installations de détection incendie sa

Le Vicount FT est à l'origine une solution à la demande d'EDF, qui a confié à Co du projet.

Véhicules de contrôle de

Solutions compactes d'intervention modulaire selon vos besoins. C pleinement de notre technicité pour d'une fiabilité durable : pièces d'enrichie, optimisation de l'espace l'outillage et les pièces détachées. Le avant la mise en circulation.



Signalisation

Retrouvez chez Cordia une large choix de panneaux de signalisation incendie, de sécurité du bâtiment et du personnel, conformes à la norme NF EN ISO 7010, et tout le matériel d'installation nécessaire. Pionniers dans l'édition de consignes de sécurité, nous proposons une large gamme adaptée pour chaque bâtiment. Cordia complète sa palette de services en proposant l'impression des plans d'évacuation, et la réalisation de panneaux de signalisation sur mesure.

Incendie

Cordia fournit l'ensemble moyens de lutte contre les incendies, du seau incendie à l'extincteur, en passant par les RIA, les absorbants etc. Cette famille rassemble tout le matériel de maintenance et de protection des extincteurs, RIA, colonnes sèches, poteaux incendie. Le technicien de maintenance incendie y trouvera également l'ensemble de son matériel d'intervention professionnel.

Protection des personnes

La lutte contre l'incendie implique la protection physique des personnes exposées. Retrouvez chez Cordia tout le matériel de protection individuelle, les équipements d'évacuation, ainsi que du matériel de premiers secours pour agir en cas de besoin

Matériel de formation

Cordia, à l'avant-garde des équipements de formation à lutte contre l'incendie depuis 30 ans, propose l'ensemble du matériel nécessaire pour équiper les centres de formation professionnels. Matériel de simulation de la flamme, de la fumée, d'un SSI, matériel de formation SSIAP-CQP, ainsi que toute la littérature pédagogique afférente.

Matériel de contrôle

Du matériel professionnel dédié aux bureaux de contrôle pour la vérification des installations sensibles des bâtiments : installation de lutte contre l'incendie, installations électriques, installations sous pression, points d'ancrage, ascenseurs etc.

ers types traditionnels, le
sts de performance d'une
ans générer de flammes.

tion sur mesure développée
ordia l'étude et la réalisation

Colonnes sèches

on sur colonnes sèches,
Ces véhicules bénéficient
vous offrir un équipement
sure renforcées, filtration
e, rangement pour tout
véhicule équipé est certifié



Containers de formation

Une salle de formation feu fonctionnelle et autonome, livrée prête à l'emploi. Ce container est équipé de matériels de formation entièrement personnalisables. Il permet la réalisation, la supervision et l'enregistrement de sessions de formations immersives et de graduer les niveaux de difficulté. La salle dispose de toutes les fonctionnalités de sécurité high tech nécessaires pour contrôler toute source de danger potentielle.





Outside the box*

*Au delà des conventions

Alarme incendie

Alarme PPMS - Alerte attentat

Écosystème sonore de sécurité

Détection CO - CO₂ - DAAF

Protection des équipements
de sécurité (BAES, DM)

Alarmes pour sorties de secours

Protection incendie
des armoires électriques

Matériel de test
des détecteurs incendie

Extincteurs et moyens de lutte
contre l'incendie

ÉLECTRICITÉ
CHAUFFAGE
AIR
DIGITAL

REXEL

EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE

Sélection produits 2022



AGYLUS
éloquence.

Alertes sonores, vocales et visuelles.
Messages vocaux personnalisables.
Annonces synchrones.


PORTÉE RADIO
LORA 8 KM


ANNONCES
SYNCHRONES


HAUTE QUALITÉ
SONORE


AUTONOMIE
AUGMENTÉE


FLASH
MULTICOLORE


IP 55

AGYLUS éloquence, votre écosystème sonore de sécurité radio

Solution radio Plug&Play et connectée.

Diffusez le son que vous voulez. Où vous le voulez. Quand vous le voulez.

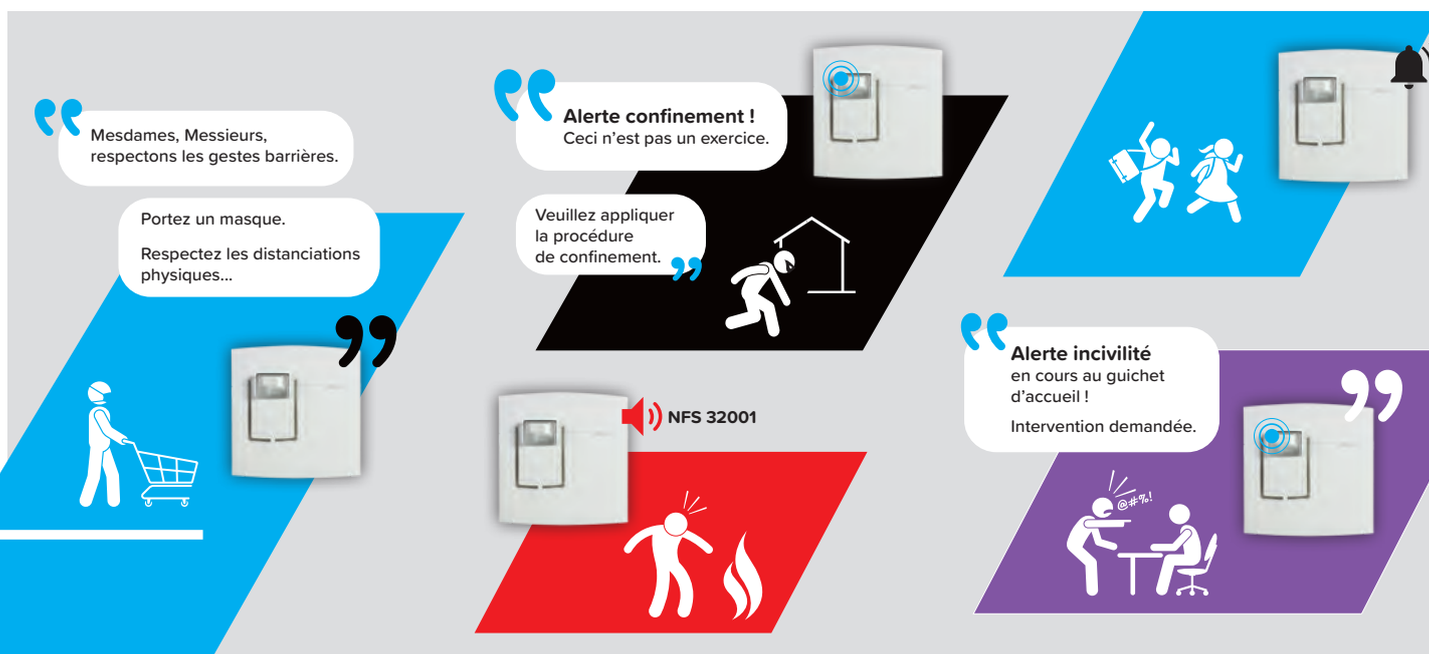
AGYLUS éloquence vous permet d'équiper votre bâtiment d'un écosystème sonore personnalisé selon vos besoins, de manière rapide, simple, fiable et sécurisée.

Solution radio, plug&play et connectée, elle vous permet de diffuser le son que vous voulez, où vous le voulez, quand vous le voulez.

Dotée d'une qualité sonore éloquente, AGYLUS éloquence bénéficie également d'une technologie permettant la diffusion d'annonces synchrones entre les différents points sonores.

Dès lors que le message est parlé et personnalisable, les applications sont infinies :

Alerte confinement, incivilité, PPMS, attentat intrusion, agression, point de secours, incendie, évacuation, risque sanitaire, annonce vocale d'accueil, alerte agression, et même alarme silencieuse... tout peut s'imaginer.



Attentat/Intrusion
AGYLUS éloquence

KDA AAIR1414 ■
Version à piles.

KDA AAIR2350 ■
Version secteur 230 V.



PPMS
AGYLUS éloquence

KDA AACR1440 ■
Version à piles.

KDA AACR4230 ■
Version secteur 230 V.



Type 4
AGYLUS éloquence

KDA AATR4244 ■
Version à piles.

KDA AATR4232 ■
Version secteur 230 V.



Point secours
AGYLUS éloquence

KDA AAPR2214 ■
Version à piles.

KDA AAPR2230 ■
Version secteur 230 V.



Diffuseur sonore et visuel
radio AGYLUS éloquence

KDA ADIR4414 ■
Version à piles.

KDA ADIR4350 ■
Version secteur 230 V.



KDA EDIR3152 ■
Diffuseur sonore à
détection CO2 intégrée
AGYLUS éloquence.
4 piles LR14.



KDA APES1430 ■
Interface AGYLUS radio
entrée/sortie relais filaire
universelle.



KDA EATS0123 ■
Télécommande
alarme silencieuse
AGYLUS éloquence.



KDA ATPA0063 ■
Télécommande
PPMS AGYLUS /
AGYLUS éloquence.



KDA AHPA4050 ■
Horloge programmable.
Pour déclenchement
automatique des sonneries
début/fin de cours.

AGYLUS - Alarme incendie type 4 et PPMS radio à piles/secteur



Alarme type 4 radio AGYLUS

KDA AATR0314 ■
Version à piles.

KDA AATR0230 ■
Version secteur 230 V.



Alarme PPMS radio AGYLUS

KDA AACR1403 ■
Version à piles.

KDA AACR3002 ■
Version secteur 230 V.



Diffuseur sonore et visuel radio AGYLUS

KDA ADIR0314 ■
Version à piles.

KDA ADIR0230 ■
Version secteur 230 V.



KDA APES1430 ■
Interface AGYLUS radio entrée/sortie relais filaire universelle.

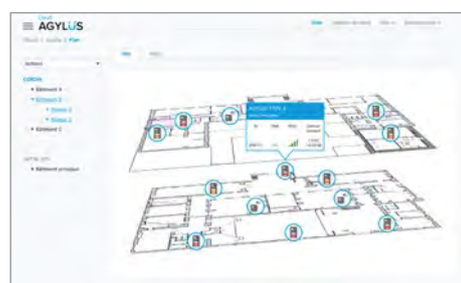


KDA ATPA0063 ■
Télécommande PPMS AGYLUS /AGYLUS éloquence.

La supervision dynamique multisites



L'appli interface homme-machine



Pack Cloud AGYLUS, plan 3D, multisite, web app, hébergement et mise en service comprise.

KDA ACPA2300 ●
Version Wifi.

KDA ACPA0004 ●
Version GSM.

KDA PMSA0001
Forfait jour mise en service en Métropole.



- Surveillance du réseau.
- Quick Alarm.
- Gestion des alertes.
- Création de zones
- Automatismes

Gamme RGP - Alarme incendie type 4 radio à piles



KDA AATR4001 ■
Alarme type 4 radio à piles.



KDA AFRG0001 ■
Flash radio grande portée (type Solista radio).



KDA AATR4010 ■
Relais radio. (Permet d'asservir une fonction technique).



KDA APIA1514 ■
Lot de 10 piles Alcaline LR14, 1,5 V.

Gamme type 4 filaire/à piles

Kit type 4 filaire



KDA AATP4001 ■
Alarme type 4 autonome à pile, flash et son NFS32001.



KDA AATS4031 ■
Alarme type 4 secteur 3 boucles, secours, flash, batteries NiMh fournies.



KDA AATS4032 ■
Alarme type 4 secteur 3 boucles, DM, flash et sirène intégrée, secours batteries NiMh fournies.



KDA ADMR0001 ■
Déclencheur manuel rouge incendie filaire.



KDA AALS2425 ■
Alimentation externe (obligatoire avec KDA ADSM0330 ou + 10 sirènes autres).



KDA AKAT4432 ■
Kit contenant :
- 1 alarme type 4 secteur 3 boucles KDA AATS4032.
- 2 déclencheurs manuels rouges KDA ADMR0001.
- 1 sirène d'évacuation KDA ADIS0004.



KDA ADIS0004 ■
Sirène évacuation incendie filaire FS32001.



KDA ADSM0330 ■
Sirène d'évacuation incendie filaire à message enregistré et son NFS32001.



KDA ADIV0003 ■
Diffuseur visuel Solista LX W filaire.



KDA ADSV0004 ■
Sirène d'évacuation incendie filaire son 90 dB et flash.



KDA TDSV0001 ■
Sirène d'évacuation incendie filaire industrielle 32 tons 110 dB et flash.

**Accessoires pour déclencheurs manuels (DM)
et détecteurs autonomes (DA)**



KDA AKCR0409 ■
Kit de 9 clés de réarmement
pour tous les DM du marché.



KDA ACPD1103 ■
Coque de protection DM
rouge saillie étanche.



KDA ACPD1013 ■
Coque de protection DM rouge
saillie avec sirène (pile fournie).



KDA AGPD1000 ■
Grille de protection DM,
L.110 x H.165 x P.90 mm.



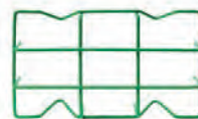
KDA AGAV0001 ■
Grille de protection détecteurs
autonomes, Ø160 x P.85 mm.



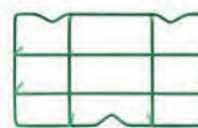
KDA ACPD1016 ■
Coque de protection DM verte
saillie avec sirène (pile fournie).

Grilles VERTIGE à clipser

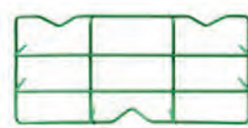
Fixation sans vis ni perçage.
Résistantes. En acier, peinture époxy verte.



KDA AGPB0300 ■
Compatible avec la gamme
URAONE.



KDA AGPB0310 ■
Compatible avec le BAES
Legrand 62525.



KDA AGPB0320 ■
Compatible avec la gamme
Luminox Uniled 2.

Équipements d'évacuation



KDA SEVH0004 ■
Panneau PVC
photoluminescent sortie de
secours L.300 x H.150 mm.



KDA SEVH0001 ■
Panneau PVC
photoluminescent sortie
droite L.300 x H.150 mm.



KDA SEVH0002 ■
Panneau PVC
photoluminescent sortie
gauche L.300 x H.150 mm.



KDA SEVH0003 ■
Panneau PVC
photoluminescent flèche
L.300 x H.150 mm.



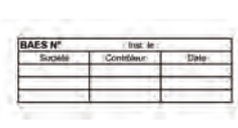
KDA SEVH0020 ■
Panneau PVC
photoluminescent tout droit
L.300 x H.150 mm.



KDA SEVP2518 ■
Panneau PVC R/V
signalisation évacuation
L.600 x H.300 mm.



KDA SEVP2038 ■
Panneau PVC R/V
signalisation évacuation flèche
L.600 x H.300 mm.



KDA SEVI2570 ■
Étiquettes de vérification
pour BAES NFC71-830
(lot de 100).



KDA AASS0001 ■
Alarme autonome pour sortie
de secours.



KDA ASIR0011 ■
Alarme radio pour sortie de
secours.

Détection domestique



KDA DDAF0622 ●
DAAF NF lithium ST 622 FRT
FireAngel.
Pile lithium scellée.
Autonomie 10 ans.
Garantie 10 ans.



KDA DDAF6115 ■
DAAF NF. Pile alcaline
interchangeable.
Support sécurisé trappe piles.
Autonomie 5 ans.
Garantie 10 ans.



KDA DDMC0003 ●
Détecteur de CO 230 V.



KDA TDCN0241 ■
Détecteur de CO2.
Capteur NDIR.
Fonction thermomètre et hygromètre.
Compatible avec le protocole sanitaire national.



KDA DDGN0001 ●
Détecteur avertisseur de gaz naturel 230 V.

KDA DDGP0001 ●
Détecteur avertisseur de propane et butane 230 V.



KDA DDMC0917 ■
Détecteur de CO autonome.
Autonomie et garantie 7 ans.
NF DAACO.



Ventouses portes coupe-feu



Ventouse à rupture. Avec plaque polaire orientable.



Ventouse à rupture au sol. Avec plaque polaire orientable.

KDA AVRB2448 ■
Bi-tension 24/48 V, 20/37,5 mA, 20/50 daN.

KDA AVRS2448 ■
Bi-tension 24/48 V, 20/37,5 mA, 20/50 daN.

KDA AVRB2450 ■
24 V, 75 mA, 50 daN.

KDA AVRS2450 ■
24 V, 75 mA, 50 daN.

KDA AVRB2420 ■
24 V, 46 mA, 20 daN.

KDA AVRS4850 ■
48 V, 37,5 mA, 50 daN.

KDA AVRB4850 ■
48 V, 37,5 mA, 50 daN.



KDA ASUV0001 ■
Support ventouse standard.



KDA ASVR0001 ■
Support ventouse réglable de 200 à 290 mm en hauteur.

KDA ASVO0001 ■
Support ventouse orientable +/-90°.

Kit de démarrage mise en service alarme

KDA AKDM8697 ●
Kit contenant :
- 1 kit de démontage et test des détecteurs de fumée et chaleur à 6 m KDA AKTD0822.
- 1 aérosol d'essai pour perches KDA AAEP0010.
- 1 dépeussierant Aéro-P KDA ADED0002.
- 1 kit de 9 clés de réarmement pour DM KDA AKCR0409.



Test des détecteurs incendie

KDA AURK1001 ●
Urban kit contenant :
- 1 sac à dos.
- 1 sac pour perches.
- 1 perche télescopique de 60 cm à 1,75 m.
- 3 extensions 50 cm.
- 1 outil de test multifonctions Testifire KDA ABTM1001.



KDA APET0100 ■
Perche télescopique 4 brins.



Kit de test des détecteurs incendie (fonctionne avec KDA AAEP0010).

KDA AKTD0808 ●
Jusqu'à 4 m.

KDA AKTD0822 ●
Jusqu'à 6 m.



KDA AAEP0010 ■
Aérosol d'essai F-GAZ. Pour kits de test KDA AKTD0808 et KDA AKTD0822.



KDA ADED0002 ■
Dépeussierant Aéro-P 250 ml. Conforme à la directive F-GAS.



KDA ACAF0003 ●
Capsule de fumée pour Testifire KDA ABTM1001.

Moyens de lutte contre l'incendie



KDA DINF4601 ■
Extincteur domestique. Classe ABF.



KDA IPEI0018 ●
Pelle incendie manche court.



KDA IBCV1216 ●
Boîte à clé sous verre dormant.



KDA IBSM0100 ●
Bac à sable métal. Montage facile et très rapide, sans vis.

PORTE COUPE-FEU NE METTEZ PAS D'OBSTACLE À LA FERMETURE

KDA SICP0108 ●
Panneau PVC L.200 x H.100 mm.



KDA ICLG0003 ●
Clé gaz.



KDA CPAS0001 ●
Clé polyvalente en plastique. Batteuse EDF-GDF.



KDA CCCK0012 ●
Clé en croix universelle 12 fonctions (ouverture armoires électriques / gaz / eau).



KDA IEXE0306 ●
Extincteur 6 kg eau + additif, classe AB*.



KDA IEXP0306 ●
Extincteur 6 kg poudre, classe ABC*.

KDA IEXC0302 ●
Extincteur 2 kg CO2, classe B*.

* Support mural fourni.

Équipements de sécurité



KDA SCVA0004 ■
Cadre vitrine format A4.

KDA SCVA0003 ■
Cadre vitrine format A3.

KDA SCVA0002 ■
Cadre vitrine format A2.



KDA IKAR1080 ■
Kit armoire de sécurité + registre de sécurité incendie pour entrepôts.



KDA IRSI0080 ■
Registre de sécurité incendie 80 pages.

KDA IRSI1080 ■
Lot de 10 registres.

KDA IRSI4080 ■
Lot de 40 registres.



KDA IKRA1148 ■
Kit armoire + registre public d'accessibilité pour tertiaire Dandy box.



KDA IRAC0048 ■
Registre public d'accessibilité 48 pages.



KDA ILIC0001 ■
Registre de chaudière 48 pages.

Gamme Sentinelle - Détection temporaire de chantier



KDA TPSA2053 ●
Totem Sentinelle de détection. Unité d'alarme incendie radio temporaire à déclenchement automatique ou manuel.



KDA TPSP3025 ●
Totem Sentinelle de déclenchement. Unité d'alarme incendie radio temporaire à déclenchement manuel.



KDA TPSR1084 ●
Totem Sentinelle de réarmement. Unité radio de réarmement pour Sentinelle de détection.

Alarme chambre froide



KDA TKPE0002 ■
Kit personne enfermée chambre froide.



Extinction de feux en local poubelle

En cas d'élévation de la température (départ de feu), ou de dépassement de seuil préprogrammé, les diffuseurs situés sur la rampe envoient de l'eau sur les flammes. Le système se réarme automatiquement. Si la température est trop élevée, un cycle d'extinction redémarre.



KDA TKDE0102 ●
Kit détection/extinction pour locaux poubelles.

KDA TEES0001 ●
Rampe supplémentaire longueur 1 m.

KDA TEES0002 ●
Rampe supplémentaire longueur 2 m.



Détection gaz locaux techniques



KDA TKDH0401 ●
Kit détection hydrogène
(1 centrale, 1 détecteur,
1 sirène flash).



KDA TKDM0401 ●
Kit détection méthane
(1 centrale, 1 détecteur,
1 sirène flash).



KDA TDHD1097 ●
Détecteur hydrogène
SMART 3 CC.



KDA TDME1096 ●
Détecteur méthane
SMART 3 CC.



KDA TDSV0007 ●
Sirène flash Solista à Led
230 V, 91 dB, IP 65.



KDA TCAL2355 ●
Caisson lumineux
étanche 230V, 3 étiquettes
(extinction/évacuation/
entrée interdite).

Détection gaz parking



KDA TCDG0006 ●
Centrale multiscan parking avec alimentation bus fournie.



KDA PMSA0001
Forfait jour mise en service
en Métropole (obligatoire).



KDA TDCO2400 ●
Détecteur CO/NO2
SMART3 P IP 55.



KDA TBRA0002 ●
Boîtier de relaiage
adressé.

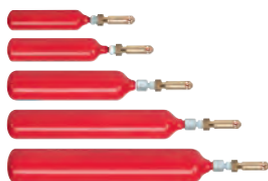


KDA TDSV0007 ●
Sirène flash Solista
à Led 230 V, 91 dB,
IP 65.



KDA PMSA0001
Forfait jour mise en service
en Métropole (obligatoire).

Amulettes feu, la meilleure protection incendie d'armoires électriques



Solution d'extinction autonome adaptée aux petits volumes.
Agent extincteur non conducteur. Zéro résidu.
Particulièrement adapté pour protection des armoires électriques.

Sans report - Déclenchement 68°C



KDA TAMF6801 ■
Vol. protégé 0,19 m³.

KDA TAMF6803 ■
Vol. protégé 0,64 m³.

KDA TAMF6805 ■
Vol. protégé 1,61 m³.

KDA TAMF6802 ■
Vol. protégé 0,32 m³.

KDA TAMF6804 ■
Vol. protégé 0,96 m³.

Avec report - Déclenchement 68°C



KDA TAMF6841 ■
Vol. protégé 0,19 m³.

KDA TAMF6843 ■
Vol. protégé 0,64 m³.

KDA TAMF6845 ■
Vol. protégé 1,61 m³.

KDA TAMF6842 ■
Vol. protégé 0,32 m³.

KDA TAMF6844 ■
Vol. protégé 0,96 m³.

Sans report - Déclenchement 93°C



KDA TAMF9301 ■
Vol. protégé 0,19 m³.

KDA TAMF9303 ■
Vol. protégé 0,64 m³.

KDA TAMF9305 ■
Vol. protégé 1,61 m³.

KDA TAMF9302 ■
Vol. protégé 0,32 m³.

KDA TAMF9304 ■
Vol. protégé 0,96 m³.

Avec report - Déclenchement 93°C



KDA TAMF9341 ■
Vol. protégé 0,19 m³.

KDA TAMF9343 ■
Vol. protégé 0,64 m³.

KDA TAMF9345 ■
Vol. protégé 1,61 m³.

KDA TAMF9342 ■
Vol. protégé 0,32 m³.

KDA TAMF9344 ■
Vol. protégé 0,96 m³.

Supports de fixation

Supports de fixation pour montage des amulettes en extérieur des coffrets et baies



KDA TAMF5189 ■
Pour amulettes jusqu'à 0,64 m³.



KDA TAMF5190 ■
Pour amulettes supérieures à 0,64 m³.



Service Assistance Technique (SAT)

Grâce à son Service Assistance Technique, Cordia apporte toute son expertise de spécialiste de la sécurité incendie aux professionnels du bâtiment afin de résoudre les problématiques rencontrées sur le terrain.

De la naissance du projet au suivi du service après-vente, Cordia vous accompagne pour vous garantir le bon fonctionnement de votre installation.



Études

Pour vos installations de détection incendie ou de gaz en marque Cordia, nous réalisons pour vous :

- Un état des lieux.
- Une analyse des risques.
- Une prescription d'installation.
- Une définition du matériel nécessaire.

Mises en services

Suite à installation, notre SAT accompagne vos clients sur le terrain pour la mise en service des équipements Cordia.

Un technicien spécialisé se déplace sur site pour :

- Vérifier le bon fonctionnement de l'installation.
- Personnaliser la programmation des équipements si nécessaire.
- Former l'exploitant à la bonne utilisation du matériel installé.

Attestation fournie
pour toute mise en service

À l'issue de la prestation, Cordia vous fournit une attestation de mise en service conforme.



Pour toute installation d'équipement Cordia de détection gaz, la mise en service est obligatoire.

KDA PMSA0001

Forfait jour* mise en service en Métropole

* Selon la nature et les contraintes techniques inhérentes à chaque projet d'installation, notre service technique définira le nombre de jours nécessaires à la mise en service.