

l'environnement extinction

environnement extinction

diffuseurs sonores

panneaux lumineux &
combiné

déclencheur manuel

tableaux répéteur

Ces produits représentent l'ensemble des matériels électroniques dont l'utilisation est pratiquement requise lors de la réalisation d'une *Installation d'Extinction Automatique (I.E.A.)*.



- les « *dispositifs de signalisation sonores et lumineux* » qui informent les occupants de la zone protégée en les invitant à évacuer ou à ne pénétrer dans la dite zone.
- les « *autres produits* », composants qui entrent généralement dans la constitution d'une I.E.A.

diffuseurs sonores

environnement extinction

diffuseurs sonores

panneaux lumineux & combiné

déclencheur manuel

tableaux répéteur



AVS2000SIP

DIFFUSEUR SONORE

- référentiel **EN54-3 et NF S 32-001**
- d x p : 109 x 85 mm
- indice de protection IPxx
- pression acoustique : 95dBA à 2m
- catégorie B selon NF S 32-001
- de 20 à 60V pour 30mA nominal

- associativité :
- gamme des ECS/CMSI IZAR
 - gamme des CMSI ILARGI
 - gamme des ECS/CR IZAR
- variante :
- AVS2000SSP



TR44

DIFFUSEUR SONORE

- référentiel **RT 3 et NF S 32-001**
- l x h x p : 101x101x132mm
- indice de protection : IP55
- pression acoustique : 107dB à 1m
- catégorie C selon NF S 32-001
- de 15 à 58V pour 40mA nominal

- association :
- gamme des ECS/CMSI IZAR
 - gamme des CMSI ILARGI
 - gamme des ECS/CR IZAR



AVSU-PZ

DIFFUSEUR SONORE

- référentiel **RT 3 et NF S 32-001**
- l x h x p : 90 x 145 x 38 mm
- indice de protection IP31
- pression acoustique : 92dB à 1m
- catégorie B selon NF S 32-001
- de 18 à 60V pour 20mA nominal

- association :
- gamme des ECS/CMSI IZAR
 - gamme des CMSI ILARGI
 - gamme des ECS/CR IZAR



DAS-M

G.I.E.

IDEAL INCENDIE

Les métiers du feu

panneaux lumineux & combiné

environnement extinction

diffuseurs sonores

panneaux lumineux & combiné

déclencheur manuel

tableaux répéteur



série PL

PANNEAUX LUMINEUX

- référentiel RT3 de l'APSAD
- de 16 à 28V pour 60mA nominal
- l x h x p : 310 x 210 x 60 mm
- indice de protection IP21
- 1 PL à chaque issue de la zone protégée

association :
- ECS/CR de la gamme IZAR
variantes :
- PL24/EV, PL24/EI, PL24/EI/CO2,
PL24/EI/FM2, PL24/EI/INE, PL24/EI/FE1

PLAVSU-PZ

PANNEAU COMBINE

- référentiel RT3 de l'APSAD
- de 16 à 28V pour 0,1A nominal
- l x h x p : 310 x 210 x 60 mm
- indice de protection IP21
- 1 PL à l'intérieur et à chaque issue de la zone protégée

association :
- ECS/CR de la gamme IZAR



DAS-M

G.I.E.

IDEAL INCENDIE

Les métiers du feu

déclencheur manuel

environnement extinction

diffuseurs sonores

panneaux lumineux &
combiné

déclencheur manuel

tableaux répéteur



BCME28

DECLENCHEUR MANUEL DOUBLE ACTIONS

- référentiel RT3 de l'APSAD
- l x h x p : 98 x 155 x 50 mm
- indice de protection IP31
- 1 DM à chaque issue, à l'extérieur de la zone protégée
- hauteur d'installation : 1,3m

- association :
- ECS/CR de la gamme composant associé :
 - vitre pour BCME28 IZAR

environnement extinction

diffuseurs sonores

panneaux lumineux & combiné

déclencheur manuel

tableaux répéteur



TR-SG & TR-SGS

TR-SDI 24V+

TABLEAU DE REPETITION GENERALE

- référentiel R7 de l'APSA
- type confort
- l x h x p : 94 x 148 x 42 mm
- 24V +/-4V pour 30mA maximum
- liaisons câble 3 paires sous écran liaisons non surveillées

- association :
- gamme des ECS IZAR
 - gamme des ECS/CR IZAR

variantes :
24V -, 48V+ ou 48 V-

TR-SG

TABLEAU DE REPETITION GENERALE

- référentiel R7 de l'APSA
- type confort
- l x h x p : 120 x 168 x 52 mm
- 24V +/-4V pour 25mA maximum
- liaisons câble 3 paires sous écran liaisons non surveillées

- association :
- gamme des ECS IZAR
 - gamme des ECS/CR IZAR

TR-SGS

TABLEAU DE REPETITION GENERALE

- référentiel R7 de l'APSA
- type exploitation
- l x h x p : 120 x 168 x 52 mm
- 24V +/-4V pour 25mA maximum
- liaisons 3 câbles 1 paire sous écran liaisons surveillées

- association :
- gamme des ECS IZAR
 - gamme des ECS/CR IZAR