PLA2448A15A2D1

### **PLATINE CARTE MÈRE**

CENTRALE COMPACT

2 zones aération - 1 zone désenfumage

\_ . . . .

T 9042

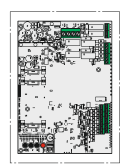
FICHE TECHNIQUE n°

Indice -

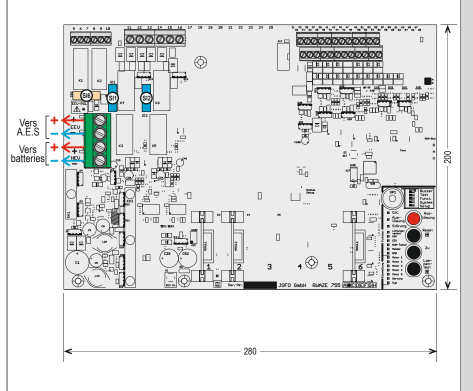
### DESCRIPTIF

La platine carte mère est conçue pour équipée les centrales type COMPACT possédant une zone de désenfumage et cinq zones aération.

Sa tension et son courant de sortie dépendent de l'Alimentation Electrique de Sécurité.



TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS, CE DOCUMENT NE PEUT ÉTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		OPTION(S)
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	- 5°C à +40°C	
ALIMENTATION PRINCIPALE	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
TENSION DES BATTERIES	2 x 12 volts (24 volts) ou 4 x 12 volts (48 volts)	
FUSIBLES		
SI1 FUSIBLE SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE n°1	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
SI2 FUSIBLE SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE n°2	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
	·	ACCESSOIRES
SI6 FUSIBLE CHARGEMENT DE BATTERIE	5A FKS 80V	Fusible 15A FKS 80V Fusible 5A FKS 80V Fusible 3A FKS 80V
_		
		VdS (-ISO 901) -ISO 901 -ISO 9
Téléphone : 01 48 60 15 53 - Télécc	ppie : 01 48 60 26 70	VdS   •anerkannte Produkte

#### Référence

PLA2448A15A2D1

## **PLATINE CARTE MÈRE**

CENTRALE COMPACT

2 zones aération - 1 zone désenfumage

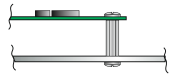
FICHE TECHNIQUE n°

T 9042

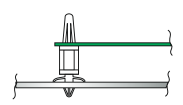
Indice -

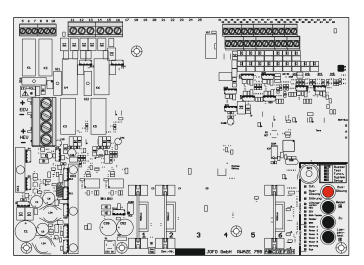
# MISE EN PLACE DE LA PLATINE CARTE MÈRE

La platine carte mère est fixée par des vis sur des colonnettes

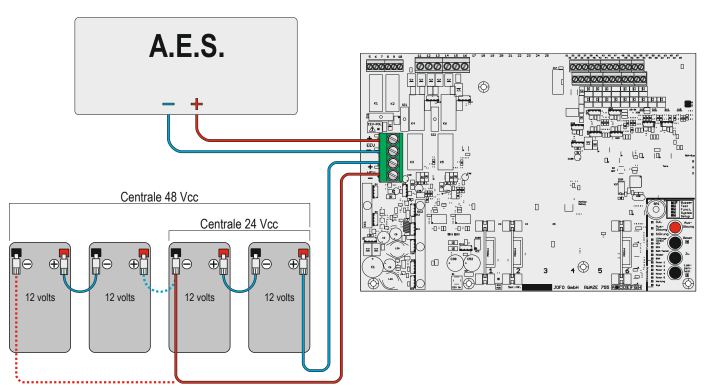


Et des supports colonnes.





### CÂBLAGE DE L'A.E.S. ET DES BATTERIES



### **AVERTISSEMENT**

Les platines doivent être montées hors tension par un personnel habilité.
Pour tous renseignement complémentaire se reporter au manuel technique de la Centrale COMPACT.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS, CE DOCUMENT NE PEUT ÉTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		OPTION(S)
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	- 5°C à +40°C	i
ALIMENTATION PRINCIPALE	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
TENSION DES BATTERIES	2 x 12 volts (24 volts) ou 4 x 12 volts (48 volts)	
FUSIBLES		
SI1 FUSIBLE SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE n°1	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	
SI2 FUSIBLE SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE n°2	Selon Alimentation Electrique de Sécurité	ACCESSOIRES
OIC FLICIDI E CLIADOFMENT DE DATTEDIE	EV ENO 60/1	ACCESSORES
SI6 FUSIBLE CHARGEMENT DE BATTERIE	5A FKS 80V	Fusible 15A FKS 80V Fusible 5A FKS 80V Fusible 3A FKS 80V
		UNITÉ DE FABRICATION
		VdS   150 9001   1-3 northannte Produkte   1-3 northannte Systeme
Téléphone : 01 48 60 15 53 - Téléce E-mail : contact@jofo.fr - Site intern		ZA Central Parc - 7, allée du Sanglier 93421 VILLEPINTE CEDEX

#### Référence

PLA2448A15A2D1

## **PLATINE CARTE MÈRE**

CENTRALE COMPACT

2 zones aération - 1 zone désenfumage

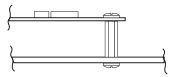
FICHE TECHNIQUE n°

T 9042

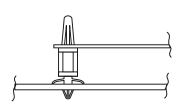
Indice -

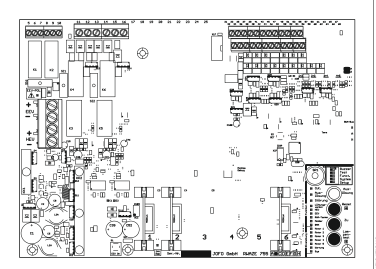
## MISE EN PLACE DE LA PLATINE CARTE MÈRE

La platine carte mère est fixée par des vis sur des colonnettes

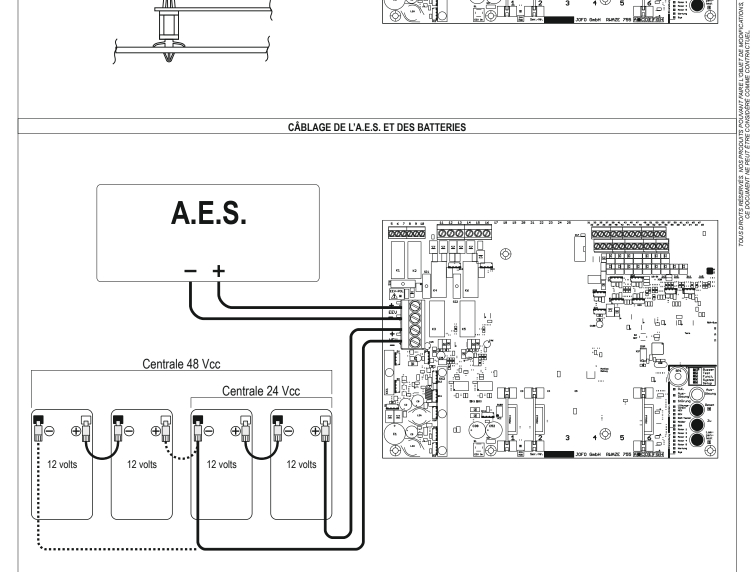


Et des supports colonnes.





### CÂBLAGE DE L'A.E.S. ET DES BATTERIES



### **AVERTISSEMENT**

Les platines doivent être montées hors tension par un personnel habilité. Pour tous renseignement complémentaire se reporter au manuel technique de la Centrale COMPACT.

Téléphone : 01 48 60 15 53 - Télécopie : 01 48 60 26 70 E-mail: contact@jofo.fr - Site internet: http://www.jofo.fr

