



Anelec MA8E

Organe intermediaire anelec MA8E permettant la reprise et l'adressage des alarmes techniques ainsi que la gestion d'installation technique, type sprinkleur. Il permet de renvoyer l'état de 8 entrées à un ECS type Anelec A99 - SPK.



Les avantages

- Système d'auto adressage ou par bouton poussoir
- Surveillance ou non des entrées
- Isolateur intégré
- 8 entrées
- Possibilité de temporiser les entrées



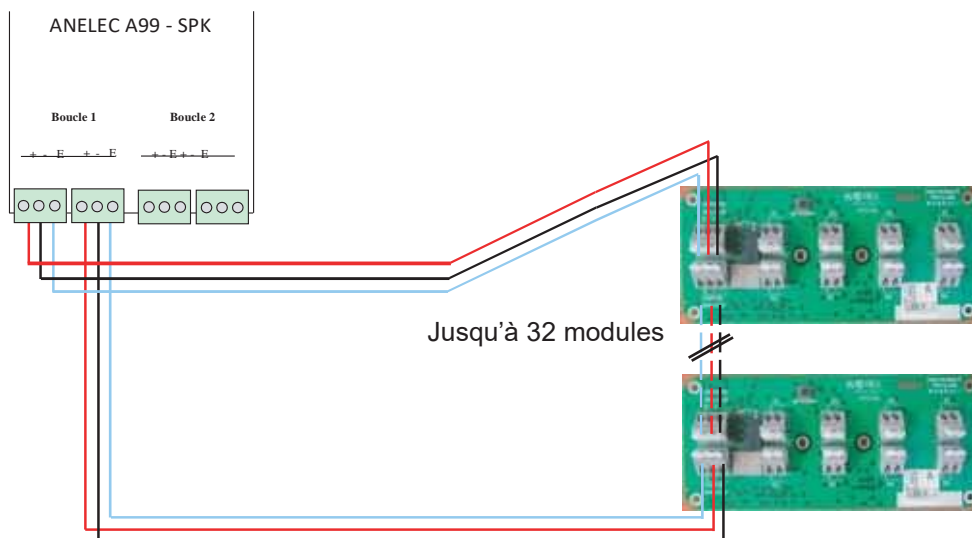
16 Avenue du Vert Galant
95310 Saint-Ouen-l'Aumône

www.anelec.fr

contact@anelec.fr

Tel.: 01 39 47 15 59

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Le module MA8E est un organe intermédiaire conforme à la NF S 61-950. Il permet de renvoyer l'état de 8 entrées à un ECS adressable. Il est possible de câbler les modules MA8E soit en ligne soit en boucle.

Caractéristiques techniques

Report de 8 entrées NO/NF, surveillées/non surveillées	
Tension	22 - 40 Volts
Consommation moyenne maximal	1,2 mA
Boîtier	Polyestère
Température de fonctionnement	- 5 à + 40 ° C
Encombrement	102 x 180 mm
Epaisseur	57 mm
Masse	0,3 kg
2 afficheurs / 7 segments	Pour affichage de l'adresse et aide au diagnostic en cas de dérangement.