

Eclipse Zone 8 PS

Extension de zone avec alimentation secteur

Description

Eclipse Zone 8 PS est une extension avec alimentation secteur pour l'ajout de 8 entrées de zone programmables pour la configuration du système ECLIPSE 32. Les entrées de zone ajoutées sont entièrement programmables à partir de la centrale.

Le module d'extension peut être monté dans une grande boîte en plastique universelle.

Spécifications Techniques

Alimentation à partir de la centrale	9-18VDC
Transformateur secteur	17V/17VAC
Consommation	Max. 100mA@12VDC
Entrées de zone.	8
Sortie PGM.	1, 100mA, OC type
Type d'indication.	LED
Température de fonctionnement	-20 ÷ +50°C



Spécifications Fonctionnelles

- Connexion directement au bus système;
- 8 entrées de zone supplémentaires avec des paramètres librement programmables;
- Borne supplémentaire +/- AUX pour l'alimentation des détecteurs avec une consommation jusqu'à 0,75A;
- Sortie + PGM supplémentaire pour l'alimentation des appareils auxiliaires avec une consommation jusqu'à 0,75A
- Sortie PGM supplémentaire, 100 mA, type OC (collecteur ouvert)
- Posséder une alimentation électrique non fiable.

Information Emballage

- **Master box** - 45 unités Zone 8, dimensions 496 x 305 x 206 mm

Produit Compatible

- **Eclipse 32** - Centrale d'alarme

Contact Information