

TOP ALARM EN

Avvertisseur d'alarme visuel et acoustique avec connexion RS-485 pour unités anti-incendie (UNI EN-12845)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Tension de fonctionnement 230/400Vac
- Touche d'arrêt de la sirène
- Touche test lampes
- Signaux maintenus même en l'absence de courant secteur
- Voyants Led pour signaler les alarmes et anomalies pour chaque panneaux
- Possibilité de connecter jusqu'à 2 panneaux d'alarme
- Avertisseur acoustique
- Batterie d'appoint 12Vdc 1,3Ah avec chargeur
- Bornier de connexion
- Boîte extérieure en thermoplastique
- Presse-étoupes
- Degré de protection IP55
- Température d'emploi -5/+40°C



ENTRÉES / SORTIES

- Port RS-485 pour la connexion aux différentes unités
- Sortie alarme cumulative max 5A NC-COM-NO

AVANTAGES

- Possibilité de connecter jusqu'à 3 coffrets anti-incendie EN à chaque panneaux d'alarme
- Possibilité de connecter jusqu'à 2 panneaux d'alarme
- Connexion simplifiée grâce au port série RS-485
- Signalisation absence réseau
- Arrêt de la sirène
- Test lampes

CODE	TYPE	AVVERTISSEUR		AUTONOMIE	ALIMENTATION	DIMENSIONS mm			POIDS Kg	BOX
		VISUEL	ACOUSTIQUE			A-H	L-W	P-D		
SS901.00	TOP ALARM EN VAB 230	Led	90dB	24h	230Vac	200	260	100	2	-