

DIFFUSEUR SATR4416



Principe :

- ▶ Diffuseur à membrane compacte et esthétique, adapté aux sites industriels et tertiaires.
- ▶ Permet la diffusion du signal sonore d'évacuation (NFS 32001) avec ou sans message parlé.
- ▶ Se raccorde au **ECSAV SECURIVOC** (rack RSNF08 ou coffret CSNF08).
- ▶ La présence du module de raccordement SLS est obligatoire.



Mise en oeuvre :

- ▶ Montage en saillie.



Tenue à l'environnement :

Fonctionnement

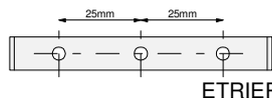
- ▶ Température : +50°C / -20°C
- ▶ Humidité relative : 90%

Stockage

- ▶ Température : +70°C / -30°C
- ▶ Humidité relative : 90%



Encombrements / Fixations :



ETRIER



Caractéristiques techniques:

Mécaniques

- ▶ Matière : ABS
- ▶ Couleur : Blanc
- ▶ Dimensions (HxLxP): 101x101x88mm
- ▶ Fixation : 2 ou 3 points (étrier)
- ▶ Poids : 0,5 Kg
- ▶ Indice de protection : IP45

Electriques

- ▶ Impédance : 16 Ohms
- ▶ Fréquence : 350 / 6000 Hz
- ▶ Raccordement au système ECSAV SECURIVOC par un câble une paire
- ▶ Puissance acoustique: - 30W
- ▶ Niveau sonore :
 - 118 dB à 1m
 - 112 dB à 2m



Raccordement :

Schéma de raccordement sur le module SLS

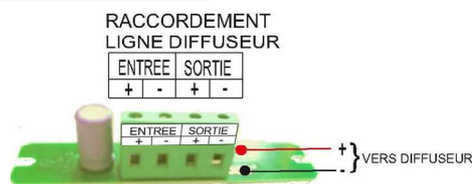


Schéma de raccordement entre plusieurs diffuseurs

