

Dispositif sonore d'alarme feu DS-SYHO/WP



Le diffuseur sonore DS-SYHO/WP est un dispositif sonore d'alarme feu (D.S.A.F.) avec le signal sonore d'évacuation d'urgence NFS32-001.

DS-SYHO/WP est conforme à la classe C, au sens de la norme NFS32-001 et de type A.

Il est certifié NF EN54-3 et est associé avec l'ensemble de la gamme ZETTLER, dont le C.M.S.I. adressable ZXA.

Référence Commerciale

576.501.306

Certification

Certifié NF EN 54-3

Conforme NFS 32-001

Associé aux centrales ZX

ZX1FUGA - ZX4FUGA

ZX1FUGA+3F - ZX4FUGA+3F

Associé au C.M.S.I. ZXA

Spécificités

Classe C: 114 dB(A) à 1 mètre

Indice de protection élevé IP 66

Caractéristiques Acoustiques:	
Puissance sonore:	114 dB(A) à 1 mètre 108 dB(A) à 2 mètres
Caractéristiques Mécaniques	
Dimensions (L x H x P):	110 x 110 x 105 mm
Indice de Protection:	IP 66
Matière:	ABS résistant au feu
Caractéristiques Environnementales	
Température de fonctionnement:	-25°C à +70°C
Humidité relative:	Jusqu'à 95% (sans condensation)
Environnement d'installation:	Type B (extérieur)
Caractéristiques Electriques	
Tension d'alimentation:	De 10 à 60Vcc
Consommation:	200 mA sous 24 Vcc - 100 mA sous 48 Vcc