



Diffuseurs Sonores Classe B -DSB3000/DSME3000

Utilisés en Etablissement Recevant du Public (ERP) et en Etablissement Recevant des Travailleurs (ERT), les Diffuseurs Sonores DSB3000 permettent de diffuser un signal ou un message enregistré d'évacuation.

Ce Diffuseur Sonore (DS) est extrêmement efficace grâce à sa technologie embarquant un système électrique piézoélectrique innovant. De plus, sa très faible consommation de courant lui permet de s'intégrer très facilement dans tous les Systèmes de Sécurité Incendie (SSI).

Références



Diffuseur Sonore Classe B - 93dB - IP21 - DSB3000

Diffuseur Sonore classe B permettant de diffuser un son d'évacuation incendie conforme à la norme NFS 32-001. Le fond rehaussé laisse plus de place au câblage. Les sirènes sont livrées avec deux passe-fils caoutchouc

Référence	Produit	Désignation
NUG30450	DSB3000	Diffuseurs Sonores classe B - 90 dB



Diffuseur Sonore Classe B à Message Enregistré - IP21 - DSME3000

Diffuseur Sonore permettant de diffuser un son d'évacuation incendie et un Message Enregistré selon différents modes programmables.

Référence	Produit	Désignation
NUG30451	DSME3000	Diffuseur sonore à message enregistré

Caractéristiques techniques

	DSB3000	DSME3000	
Puissance sonore	93dB(A) +/-3 à 2m		
Dimensions	108 x 108 x 96 mm		
Tension d'utilisation	18 à 60 Vcc		
Consommation	Sous 10 V	10mA +/-10%	300mA +/-10%
	Sous 24 V	5mA +/- 10%	140mA +/-10%
	Sous 48 V	3mA +/- 10%	65mA +/-10%
Type d'environnement	Type A (intérieur)		
Température d'utilisation	-10°C à 50°C		
Matériaux	ABS/FR/Plastique		
IP/IK	IP21C / IK07		
Section max de câble	2,5 mm ²		
N° de certification CE	0333 CPD 075087	0333 CPD 075086	
N° de certification NF	DS 008 A	DS 004 B	

Eaton Electrical Products Ltd
Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)
PEE II – Rue Beethoven
63204 Riom
T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)
F : 0 820 888 526
www.cooperfrance.com
www.eaton.com

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles



Powering Business Worldwide

©2023 Eaton
All Rights Reserved
July 2023