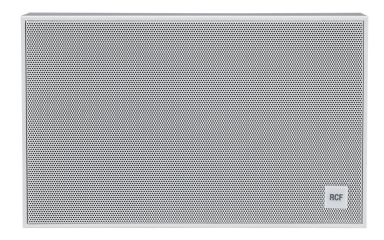


# **DUP 5EN**

### ENCEINTE MURALE UNIVERSELLE EN PLASTIQUE



### Description

La DUP 5EN est une enceinte universelle conçue pour une installation sur un mur. Elle convient particulièrement à la diffusion de messages d'alarme grâce à sa reproduction sonore d'une grande intelligibilité, et à sa résistance aux températures élevées atteintes lors d'un incendie. Les borniers, destinés aux câbles d'entrée et de sortie résistants au feu, sont en céramique. Un fusible thermique protège l'intégrité de la ligne dans le cas où la chaleur affecte l'enceinte. Câblage interne de l'enceinte en matériaux résistant aux flammes.

### Caractéristiques

- > Haut-parleur large bande de 5,5".
- > Puissance commutable (ligne 100 V) : 6 W 3 W 1,5 W.
- > Sensibilité de 92 dB.
- > Couleur blanc RAL 9016.
- > Boîtier et grille en plastique.
- > Bornier entrée/sortie en céramique.
- > Fusible de protection thermique.

Numéro De Pièce

13100019 DUP 5EN

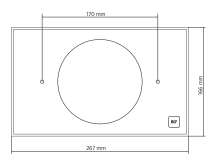
White - RAL 9016 EAN 8024530014759



## **DUP 5EN**

### ENCEINTE MURALE UNIVERSELLE EN PLASTIQUE

#### Line Art 2D





#### **SPÉCIFICATIONS**

Specifications acoustiques

Réponse en fréquence (-10 dB) 130 Hz ÷ 17000 Hz

SPL max. @ 1m 100 dB 88 dB SPL max. @ 4m: Angle de couverture 180° Sensibilité du système: 92 dB Sensibilité du système 1 W @ 4 m: 80 dB Manipulation de tension 6 W

Section alimentation Manipulation de tension de crête 24 W PEAK

Protections Thermal fuse

Amplificateur recommandé DXT 3000, DXT 4000, DXT 7000

Hauts-parleurs Gamme complète 1 x 5.5"

Sections entrées/sorties Connecteurs d'entrée Ceramic screw terminals Connecteurs de sortie Ceramic screw terminals

Transformateur de tension constante 100 V

6 W - 1667 ohm Réglage de tension 1 Réglage de tension 2 3 W - 3333 ohm Réglage de tension 3 1.5 W - 6667 ohm

Conformité standard Safety agency CE compliant Certifié EN54-24 Yes

Matériau du cabinet/caisson

Poids

0068-CPPR-085/2017 Numéro CPR

Specifications physiques

Grille Steel

White - RAL 9016 Couleur

Taille Hauteur 166 mm / 6.54 inches 267 mm / 10.51 inches Largeur Profondeur 80 mm / 3.15 inches

**Spécifications** Page 2 of 2

**ABS** 

1.15 kg / 2.54 lbs