



Ronfleur modulaire 12V

SU214

Architecture

Mode de fixation rail DIN symétrique

Fonctions

- dispositif sonore : type D - durée de service intermittent : 5s / ON et 15s / OFF

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi U_e 8 / 12 V
Type de tension d'alimentation AC

Intensité du courant

Courant de fonctionnement 0,33 A
Courant assigné nominal 0,33 A

Puissance

Puissance consommée 4 VA
Puissance dissipée totale sous IN 4 W

Matières

Matière polyamide (PA)

Dimensions

Profondeur produit installé 65 mm
Hauteur produit installé 80 mm
Largeur produit installé 18 mm

Connexion

Section de raccordement en câble souple 4 mm²
Section de raccordement en câble rigide 6 mm²

Equipement

Niveau sonores	78 dB
Excitation par HLK	non

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 40 °C
Température de stockage/transport	-25 60 °C