



DESCRIPTION :

Permet de réguler la température interne de vos coffrets en assurant une circulation optimale de l'air, évitant ainsi une surchauffe du matériel.

DESCRIPTION DETAILEE :

Ce ventilateur est idéal pour réguler la température des éléments actifs comme les switches (notamment PoE qui dégagent plus de chaleur), points d'accès, routeurs, convertisseurs etc.

Ce ventilateur se fixe à l'intérieur, sous le toit de votre coffret réseau.
Vous pouvez placer 1 ou 2 ventilateur par coffret de 450mm ou de 600mm.

Indicateur de position de fixation : Sens de rotation et sens du flux d'air

Alimentation 220 V à cabler

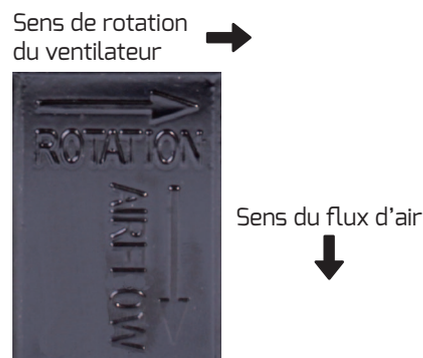
Livré avec une grille de protection

Conforme CE

Vis de fixation non incluses - voir réf :

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Alimentation :	220-240 V
Fréquence :	50-60 Hz
Puissance :	20 W
Vitesse :	1 600 tr/min
Débit air :	80 m ³ /heure
Bruit :	24.9 db
Nb ventilateurs :	1
Couleur :	Noir
Dimensions :	120 x 120 x 38 mm
Vitesse :	2 950 tr/min
Débit air :	3.20 m ³ /min
Bruit :	40/45 db-A



Données Logistiques

Référence : 27 775

Code Douane : 94039010

Poids Brut : nc

Dimensions : 120 x 120 x 38 mm

Code EAN : 3660450277758

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 1050 g

Conditionnement : nc