

## Ventilateur compact 5958 - 13010382

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : antidéflagrants, équipements électroniques, réseaux informatiques, bureautique, matériel audiovisuel, télécoms...

- Ventilateur avec boîtier métallique et impulseur en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les surcharges par impédance
- Prise d'air sur contre-fiches
- Roulements à billes
- IP20
- Raccordement par cosses plates 2.8x0.8mm
- Trous de montage 4,3mm
- Connexion électrique avec fiche et cordon amovible

- Masse 570g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 127x127x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.8
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 180
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2750
- Niveau sonore (décibels) : 44
- Puissance absorbée (watts) : 18
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



