



Résistance de chauffage 230V~ à air pulsé pour armoire - IP20 - 350W - thermostat 0°C à 60°C - débit 35m³/h

REF. 0 348 06

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	3.744 dm ³
Poids	955 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Chauffage

- IP 20
- Classe II
- Permettent d'éviter la condensation à l'intérieur de l'armoire "PTC" auto-régulée et auto-limitée en température de surface inférieur à 85 °C
- Raccordement sur bornes
- Fixation sur rail symétrique
- Dissipateur en aluminium sous capot plastique UL 94 VO

Résistances de chauffage 230 V~ à air pulsé

- Limitateur de température intégré
- Matière : polycarbonate UL 94 VO
- Puissance : 350 W
- Courant de démarrage : 7,5 A
- Thermostat : 0 à 60 °C avec voyant
- Débit : 35 m³/h

Caractéristiques Générales

Gestion thermique des coffrets et armoires - chauffage et régulation