

Élément chauffant pour Bell télé.

S'installe au dos de l'antenne de métal 18 ou 20 pouces.

Aucun outil nécessaire.



- ATTENTION :**
- s'assurer que votre élément chauffant soit branché dans une prise de courant approuvé pour l'extérieur (DDFT).
 - utiliser une rallonge pour l'extérieur en s'assurant de bien étancher la jonction.
 - ne pas faire chauffer l'élément s'il n'est pas installé.

Installation de l'élément chauffant :

- installer l'élément chauffant au dos de l'antenne à environ 10 cm (4 pouces) du bas.
- bien nettoyer la surface avec le tampon fourni. Idéalement nettoyer une surface plus grande que l'élément.
- enlever le protecteur et appliquer l'élément sur l'antenne avec une bonne pression.



Note: l'élément chauffant peut être appliqué à température froide, mais il serait bien pour une meilleure adhérence que le métal soit à température ambiante.

Certains modèles d'éléments sont équipés d'un contrôle qui le mettra en fonction dès que la température extérieure se situera entre -7 et 7 degré C. Cependant il est conseillé de le brancher seulement au besoin. (Maximum 2 heures)

Spécification :

Voltage	120 volts AC cordon d'alimentation UL et CE.
Puissance	120 watts
Approbation	USA UL et CE extérieur.
Température de travail	-45 à 264 degré C (-60 à 475 degré F)
Maximum courant	1 ampère.
Matériel et fabrication	fil chauffant trempé dans de la silicone avec un adhésif à pression.
Système de contrôle	senseur thermostat métallique ajusté à 1.5 degré C (35 degré F)

Garantie : L'élément est garanti 12 mois contre tout défaut de fabrication. Aucune garantie n'est valide si l'élément décolle de l'antenne ou mauvaise installation de l'élément. DOT Électronique ne peut être tenu responsable des dommages causés à l'antenne ou autre à la suite de l'utilisation d'un élément chauffant. Produit fabriqué à l'USA.



371, Boul. Armand Paris Beauport G1C 7T2
Commande téléphonique acceptée
www.dotelectronique.com.

418-666-9007 rbq# 8313-8339-47