



Label Location  
Details refer to  
next page

108mm



MODEL NO. BS916

IC: 20958-BS916

Electrical Requirements

Voltage 120V AC

Watts 625W

Hertz 60Hz



Intertek

9902369

10 AMP FUSE

CONFORMS TO UL STD. 1026

CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO. 64

CONFORME À LA NORME N° 1026 DE UL

HOMOLOGUÉ D'APRÈS LES NORMES C22.2

N° 64 DE CSA

145mm

**FCC ID: 2AGTD-GC730701**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

SERIAL NO.:

Made in China

Code de date:

Fabriqué en Chine