

Sistema de refrigeración PCCooler CORONA BLUE

Destino: edificio

Tipo: ventilador

Construcción

Aficionados: 1 pieza

Tipo de montaje: pernos

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Revoluciones mínimas: 1000 rpm

Rpm máximas: 1800 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Máx. flujo de aire: 65 CFM

MTBF: 30 mil h

Retroiluminación:

Color de iluminación: azul

General

Fuente de alimentación: 4-pin

Tensión de arranque 7,5 V

Mín. nivel de ruido: 8 dB

Nivel de ruido: 26 dB

Dimensiones: 120x120x25 mm

Peso: 132 g