

LC-POWER™**LC-CC-120-B4****EN****DE**

Series
 Model
 Socket comp.

Serie
 Modell
 Sockelkomp.

TDP up to
 Heat pipes
 Heatsink
 Fan size
 Connectors
 Fan speed
 Noise level
 Airflow
 Static pressure
 Bearing type

TDP bis zu
 Heatpipes
 Kühlkörper
 Lüftermaße
 Anschlüsse
 Lüftergeschwindigkeit
 Geräuschpegel
 Luftstrom
 Statischer Druck
 Lagerart

Measurements
 Weight
 Materials

Maße
 Gewicht
 Materialien

Rated voltage
 Operating voltage
 Starting voltage
 Rated current (fan)
 Max. current
 Max. wattage

Nennspannung
 Betriebsspannung
 Startspannung
 Nennstrom Lüfter
 Maximalstrom
 Max. Stromverbrauch

AERA
 LC-CC-120-B4
 AMD [AM5, AM4],
 Intel [LGA1851, LGA1700,
 LGA1200, LGA115X]
 190 W
 4 x 6 mm copper/Kupfer
 Aluminium
 120 x 120 x 25 mm
 4 pin PWM
 600-2200 RPM/UPM ±10%
 ≤35.3 dB(A)
 89,5 CFM / 152,06 m³/h
 2.85 mmH₂O
 Fluid Dynamic Bearing /
 hydrodynamisches
 Gleitlager
 73 x 120 x 153 mm
 550 g
 Copper & aluminium,
 plastic / Kupfer,
 Aluminium, Kunststoff
 12 V
 12 V
 6 V
 max. 0.39 A
 0.39 A
 4.68 W



CC120B425031148

Silent Power Electronics GmbH
 Formerweg 8
 47877 Willich
 Germany
 www.lc-power.com



4262443281224