

Fuente de alimentacin Corsair CP -9020196- EU

Potencia: 850W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 90 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 135 mm

Tipo de rodamiento: deslizante

Certificado: 80+ Gold

ATX Estndar 12V v.: 2.52

EPS Estndar 12V v.: 2.92

Conectores de alimentacin

Fuente de alimentacin MB/CPU: 24 (20+4) pines

SATA: 12 piezas

MOLEX: 4 piezas

PCI-E de 8 pines (6+2): 6 piezas

Sistema de cables: modular

Corriente y potencia mxima

+3.3V: 20 A

+5V: 20 A

+12V1: 70,8 A

-12V: 0.3 A

+5Vsb: 3 A

Alimentacin +12V: 850W

Alimentacin +3,3 V +5 V: 150 W

Alimentacin -12 V: 3,6 W

Alimentacin +5Vsb: 15 W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Garanta del fabricante: 10 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160 mm

6 W

Potencia +5Vsb: 15 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP))

Garantía del fabricante : 10 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160mm

6 W

Potencia +5Vsb: 15 W

General

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP))

Garantía del fabricante : 10 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160mm