

Shuttle PC45G - Netzteil (intern) - 80 PLUS Bronze

Wechselstrom 90-264 V - 250 Watt - aktive PFC - für XPC G2 30XX - G2 3100 - G2 3200 - G2 6800 - G2 7600 - G5 31XX - G5 32XX - G5 3300 - G5 6800

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Shuttle
Hersteller Art. Nr.	POC-PC45G01
EAN/UPC	4046047102860



Beschreibung

Shuttle PC45G - Netzteil (intern) - 80 PLUS Bronze - Wechselstrom 90-264 V - 250 Watt - aktive PFC - für XPC G2 30XX, G2 3100, G2 3200, G2 6800, G2 7600, G5 31XX, G5 32XX, G5 3300, G5 6800

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Shuttle PC45G - Netzteil - 250 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Eingangsspannung	Wechselstrom 90-264 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	250 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 3 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 2 x interne Stromversorgung, 4-polig 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker 1 x Strom: 4 PIN ATX12V-Anschluss
Kühlsystem	40-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8 cm x 15 cm x 4 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR
Entwickelt für	Shuttle ST61; XPC G2 2200, G2 3000, G2 3010, G2 3100, G2 3200, G2 4100, G2 6100, G2 6800, G2 7500, G2 7600, G5 1100, G5 2000, G5 2090, G5 2095, G5 2100, G5 3100, G5 3101, G5 3200, G5 3201, G5 3300, G5 3600, G5 6800, G5 8300, G5 8320, G5 9500, ST61

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.