

Chieftec BBS-700S - 700 W - 100 - 240 V - 47 - 63 Hz - 10 A - Aktiv - 3,6 W

PS II - 100-240V - 47-63 Hz - 24-pin ATX - 4+4-pin - 4x 6+2-pin - 6x
 SATA - 3x Molex - Floppy

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Chieftec
Hersteller Art. Nr.	BBS-700S



Hauptmerkmale

	Allgemein
Gesamtleistung	700 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Motherboard Anschlussstecker	24-pin ATX
SATA-Netzkabellänge	150,500 mm
Periphere (Molex) Netzkabellänge	150,500 mm
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor	PS/2
80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Gold
Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	12 cm
Breite	140 mm
Tiefe	150 mm
Höhe	86 mm