



Netzteil-Kabel 8-Pin-Stecker auf Dual 6+2-Stecker für PCIe

- Y-Adapter zur Verbindung von Netzteil und PCI-Express-Grafikkarte
- Stromkabel zum Anschluss modularer PC-Netzteile an duale 6-Pin- und 8-Pin-Grafikkarten
- 1x 8-poliger Anschluss-Stecker für Netzteile im ATX-Format, 2x 6+2-polige Anschlüsse für Grafikkarten mit PCI Express
- wird nach Bedarf über 6 oder 8 Pins pro Stecker mit der GPU verbunden
- kompatibel mit allen gängigen Herstellern wie Corsair, be quiet!, AMD, ASUS, Gigabyte, MSI, Nvidia oder Sapphire
- Hinweis: Nicht zur Stromversorgung von Motherboards geeignet

Power Supply Cable 8-Pin Male to Dual 6+2 Male for PCIe

- Y-adapter for connecting a power supply unit and a PCI Express graphics card
- power cable for connecting modular PC power supplies to dual 6-pin and 8-pin graphics cards
- 1x 8-pin connector plug for ATX-format power supply units, 2x 6+2-pin connectors for PCI Express graphics cards
- is connected to the GPU via 6 or 8 pins per plug as required
- compatible with current manufacturers such as Corsair, be quiet!, AMD, ASUS, Gigabyte, MSI, Nvidia or Sapphire
- Note: Not suitable for powering motherboards

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
			27.02.2023	aw
		gepr.:	27.02.2023	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung
CAK S-27 CPU/GPU
8P/Dual 8P (6+2)



Blatt
1/1

Zeichnungs-Nr.:
59714

von