



Netzteil-Kabel 8-Pin-Buchse 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-polige Anschluss-Buchse 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 Female 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 socket 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	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 27.02.2023	aw	CAK S-28 CPU/GPU Dual 6+2P M/8P F	1/1
		gepr.: 27.02.2023	aw		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.: 60000	von

