

Fujitsu Modular PSU 500W titanium hp low noise 2nd or additional for redundancy

Artikelnummer	999871488
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Fujitsu-Netzteil PY-PU505 bietet eine zuverlässige und effiziente Lösung für Serveranwendungen. Mit einer Ausgangsleistung von 500 W und einem Wirkungsgrad von 96 % stellt dieses Netzteil sicher, dass Systeme stabil und angemessen mit Strom versorgt werden, was zu einer optimalen Leistung beiträgt. Es ist für Hot-Plug- und redundante Stromversorgungsanordnungen ausgelegt und erhöht die Systemzuverlässigkeit bei minimalen Ausfallzeiten. Das kompakte Design mit Plug-in-Modul-Formfaktor erleichtert die Installation und Integration in bestehende Systeme. Darüber hinaus verfügt das Produkt über eine 80 PLUS Titanium-Zertifizierung, die seine hohe Energieeffizienz und sein Engagement für die Reduzierung des Stromverbrauchs widerspiegelt.

- **Zuverlässige Stromversorgung**

Das Netzteil unterstützt sowohl Hot-Plug- als auch redundante Konfigurationen, die eine unterbrechungsfreie Stromversorgung der Systeme ermöglichen und die Fehlertoleranz insgesamt erhöhen.

- **Energieeffizienter Betrieb**

Mit einem Wirkungsgrad von 96 % und einer 80 PLUS Titanium-Zertifizierung minimiert dieses Netzteil die Energieverschwendung und senkt die Betriebskosten.

Produkteigenschaften

Steckertyp	Power IEC 60320 C13
Kompatibilität der Stromversorgung	PC/Server
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Plug-In-Modul
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

