

Alimentatore per PC 550 w PRODOTTI BULK SPYCO - ALIMENTATORE GAMING 550W NON-MODULARE CON FSPYPS551



Codice	CK308863
EAN	8026475178299
Marca	PRODOTTI BULK
Part number	FSPYPS551
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.72
Volume (cm ³)	4617

TYPHOON PS-551

Certificazione 80 PLUS BRONZE con alta efficienza (>85%).

SUPER SILENZIOSO Ventola di raffreddamento Super Silent da 12cm con cuscinetto lubrificato e velocità di rotazione completamente controllata dall'elettronica.

CONDENSATORI TEAPO Condensatori di produzione Taiwanese per prestazioni elettriche elevate, affidabili e prolungate nel tempo.

SPECIFICHE Codice prodotto FSPYPS551 Certificazione 80 Plus Bronze Efficienza >85 %PFC Attivo > 0,9 Conforme alle Specifiche ATX 12V v.2.31 Conforme alla Direttiva ERP 2009/125/CE relativa alla progettazione ecocompatibile Ventola di Raffreddamento Super Silent da 12 cm con cuscinetto lubrificato (Hydraumatic Bearing) e velocità di rotazione completamente controllata dall'elettronica Cavi di Collegamento da 500 a 750 mm Colore dei Cavi Flat Nero Modularità No Condensatori Teapo ad alta efficienza Protezione da Cortocircuito, Sottotensione, Sovraccarico, Sovratensione Porta PCIe-5.0 No

SPECIFICHE

Potenza	550 w
Marca	PRODOTTI BULK
Cavi modulari	si
Cavi schermati	si
Certificazione energetica	80 plus bronze

CAVI

Numero di connettori Cpu	1
Numero di connettori Pci Express	0
Numero di connettori SATA	3

Cavi Modulari	Si
Cavi Schermati	Si
SPECIFICHE ELETTRICHE	
Potenza erogata	550 W
PFC (Power Factor Correction)	Attivo
Voltaggio di ingresso	<p>Efficienza >85 %</p> <p>PFC Attivo > 0,9</p> <p>Conforme alle Specifiche ATX 12V v.2.31</p> <p>Conforme alla Direttiva ERP 2009/125/CE relativa alla progettazione ecocompatibile</p> <p>Ventola di Raffreddamento Super Silent da 12 cm con cuscinetto lubrificato (Hydraumatic Bearing) e velocità di rotazione completamente controllata dall'elettronica</p> <p>Cavi di Collegamento da 500 a 750 mm</p> <p>Colore dei Cavi Flat Nero</p> <p>Modularità No</p> <p>Condensatori Teapo ad alta efficienza</p> <p>Protezione da Cortocircuito, Sottotensione, Sovraccarico, Sovratensione</p> <p>Porta PCIe-5.0 No</p> <p>V</p>
SPECIFICHE TECNICHE	
Certificazione energetica	80 plus BRONZE