

Splitter cavo di alimentazione Y LP4 a 2 SATA Latching ad angolare destro 30 cm- Cavo 4 Pin a Dual SATA

ID prodotto: PYO2LP4LSATR



Questo cavo splitter di alimentazione LP4 a doppio SATA latching ad angolare destro PYO2LP4LSATR presenta due connettori di alimentazione Serial ATA femmina e un connettore LP4 maschio: una soluzione affidabile che consente l'alimentazione di due dischi SATA utilizzando un solo collegamento LP4 all'alimentatore del computer.

Questo resistente cavo adattatore LP4 a SATA Y è lungo 30 cm e consente di lasciare il cavo sufficientemente allentato per posizionare i dischi all'interno del case del computer secondo necessità risparmiando i costi e i problemi derivanti dall'aggiornamento dell'alimentatore per la compatibilità con le unità Serial ATA.

Accuratamente progettato e realizzato con materiali di prima qualità, il cavo di alimentazione splitter 4 pin a SATA è dotato della garanzia a vita di StarTech.com.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente il collegamento di due dischi rigidi Serial ATA a una connessione Molex LP4 standard dell'alimentatore
- Compatibile con dischi rigidi Serial ATA, lettori CD-RW, lettori DVD-ROM e altri dispositivi

Caratteristiche

- 1 connettore di alimentazione (LP4)
- 2 connettori di alimentazione SATA latching ad angolare destro
- Lunghezza del cavo di 30 cm

Connettore/i

Norme di garanzia	Lifetime
Connettore A	LP4 (4 pin, alimentazione unità di grandi dimensioni tipo Molex)
Connettore B	Alimentazione SATA (15 pin)

Caratteristiche fisiche

Stile connettori	Angolare destro
Diametro filo	18 AWG
Lunghezza cavo	12.0 in [30.5 cm]
Lunghezza prodotto	12.0 in [30.5 cm]
Peso prodotto	1.2 oz [35 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.9 in [23 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.4 oz [40 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Adattatore cavo di alimentazione Y LP4 a 2 SATA latching ad angolare destro 30 cm
--------------------------	---

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.