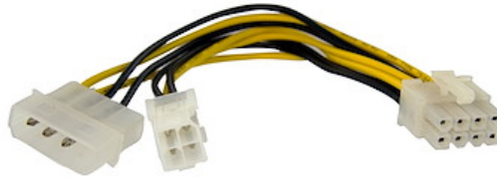


Adattatore di alimentazione EPS da 4 poli a 8 poli con LP4 F/M 15 cm

ID prodotto: EPS48ADAP



Questo affidabile adattatore EPS combina il collegamento di un alimentatore P4 con il collegamento di un alimentatore LP4 in un singolo connettore per scheda madre EPS a 8 poli permettendo l'utilizzo di un alimentatore non EPS con una scheda madre che necessita di un collegamento di alimentazione EPS. L'adattatore PSU a EPS LP4 + P4 è dotato della garanzia a vita di StarTech.com.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Trasforma il collegamento di alimentatori P4 e LP4 standard in un connettore per scheda madre EPS a 8 poli.
- Consente l'utilizzo di un alimentatore non EPS con una scheda madre che necessita di un collegamento di alimentazione EPS.

Caratteristiche

- La lunghezza di 15 cm riduce l'ingombro dei cavi nel case.
- Facile da installare e utilizzare

Connettore/i

Norme di garanzia

Lifetime

Connettore A	Alimentatore ATX 12V P4 (4 pin, v 2.x) LP4 (4 pin, alimentazione unità di grandi dimensioni tipo Molex)
Connettore B	Alimentatore ATX 12V EPS (8 pin)

Caratteristiche
fisiche

Lunghezza cavo	6.0 in [15.2 cm]
Lunghezza prodotto	6.0 in [15.2 cm]
Peso prodotto	0.8 oz [22 g]

Informazioni
confezione

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.5 in [12 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.0 oz [27 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	Adattatore alimentatore EPS 4 poli a 8 poli con LP4 F/M 15 cm
-----------------------------	--

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

