

Cavo adattatore per porta parallela 40 cm a basso profilo con staffa - DB25 (F) a IDC26

ID prodotto: PLATE25F16LP



La staffa DB25 a porta parallela IDC26 PLATE25F16LP permette di aggiungere una porta parallela DB25 al pannello posteriore di un computer a basso profilo/fattore di forma ridotto collegando un connettore per collettore IDC26 alla scheda madre.

Dotato della garanzia a vita e realizzato esclusivamente con componenti di prima qualità, il nostro cavo collettore porta parallela offre una soluzione conveniente per l'aggiunta di una connessione per dispositivi seriali utilizzando una scheda madre compatibile.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente l'aggiunta di una porta parallela a 25 pin sul retro del computer a basso profilo/fattore di forma ridotto

Caratteristiche

- 1 connettore parallelo DB25 (femmina)
- 1 connettore IDC-26 (femmina)

Hardware

Norme di garanzia

Lifetime

	Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
<hr/>		
Connettore/i	Connettore A	DB-25 (25 pin, D-Sub)
	Connettore B	IDC (26 pin, header scheda madre)
<hr/>		
Caratteristiche fisiche	Colore	Grigio
	Diametro filo	28 AWG
	Lunghezza cavo	16.0 in [40.6 cm]
	Lunghezza prodotto	16.0 in [40.6 cm]
	Larghezza prodotto	3.1 in [80.0 mm]
	Altezza prodotto	0.7 in [19.0 mm]
	Peso prodotto	1.6 oz [45.0 g]
<hr/>		
Informazioni confezione	Quantità confezione	1
	Package Length	0.8 in [20.0 mm]
	Package Width	5.0 in [12.8 cm]
	Package Height	8.7 in [22.0 cm]
	Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [50.0 g]
<hr/>		
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	Piastra slot da parallela DB25 femmina a collettore IDC 26 Pin 40 cm basso profilo
<hr/>		

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

