

Low Profile IDC 26 (Buchse) auf DB25 (Buchse) Slotblech 40cm

StarTech ID: *PLATE25F16LP*



Die DB25-auf-IDC26-Parallelport-Halterung PLATE25F16LP fügt an der Rückseite eines Low Profile-Computers/kompakten Computers einen DB25-Parallelport hinzu, der an einem IDC26-Header-Anschluss an der Hauptplatine angeschlossen werden kann.

Unser Parallelport-Header-Kabel wird mit lebenslanger Garantie geliefert und wird nur aus hochwertigsten Komponenten hergestellt. Es ist eine kostengünstige Lösung zum Hinzufügen eines Parallelgeräteanschlusses mit einer kompatiblen Hauptplatine.

Anwendungen

- Fügen Sie einem Low Profile-Computer/kompakten Computer an der Rückseite einen 25-poligen Parallelport hinzu

Merkmale

- 1x Parallel DB25-Buchse
- 1x IDC-26-Buchse

Technische Spezifikationen

Warranty	Lifetime
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Steckverbinder A	1 - DB-25 (25-polig; D-Sub) Female
Steckverbinder B	1 - IDC (26-polig; Mainboard-Header) Female
Farbe	Grau
Drahtstärke	28 AWG
Kabellänge	406.4 mm [16 in]
Produktlänge	406.4 mm [16 in]
Produktbreite	18 mm [0.7 in]
Produkthöhe	80 mm [3.1 in]
Produktgewicht	0 kg [0.1 lb]
Paketmenge	1
Versandgewicht (Verpackung)	0 kg [0.1 lb]
Im Paket enthalten	1 - Low Profile 40-cm-DB25 Parallel-Buchse-auf-IDC 26-pol-Header-Slotblech

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

