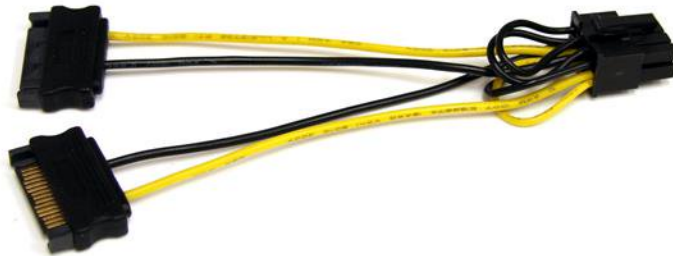


15cm SATA Voeding naar 8-pins PCI Express Videokaart Voeding Verloopkabel

Product ID: SATPCIEX8ADP



De SATPCIEX8ADP SATA naar PCI Express Videokaart Voeding Verloopkabel is voorzien van een (vrouwelijke) 8-pins PCI Express voedingsaansluiting en twee (mannelijke) 15-pins SATA-voedingsaansluitingen, en biedt een voordelige manier om een PCI-E videokaart aan te sluiten op de SATA-voedingsaansluitingen van de computervoeding - zo hoeft u de voeding niet te upgraden alleen voor compatibiliteit met de videokaart.

Deze SATA naar PCI Express Videokaart Voeding Verloopkabel is deskundig ontworpen en gefabriceerd uit hoogwaardig materiaal en wordt geleverd met levenslange garantie door StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Sluit een PCI-E-videokaart aan op een voeding die niet is voorzien van een PCI-E-aansluiting

Eigenschappen

- 1x 8-pins PCI Express-connector (vrouwetje) naar 2x 15-pins SATA-connectoren (mannetjes)
- Lengte van 15 cm voor een grotere flexibiliteit
- Vergulde SATA-connectoren

| | | |
|---------------------------------|--------------------------|---|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Connectormateriaal | Goud |
| | Type kabelmantel | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Connector(en) | Connector A | 2 - SATA voeding (15-polig) Stekker |
| | Connector B | 1 - PCI Express voeding (8-polig, v 2.x) Mannelijk |
| Fysieke eigenschappen | Breedte product | 31.2 mm [1.2 in] |
| | Draaddikte | 18 AWG |
| | Gewicht product | 15 g [0.5 oz] |
| | Hoogte product | 2 cm [0.8 in] |
| | Kabellengte | 152.4 mm [6 in] |
| | Lengte product | 152.4 mm [6 in] |
| Verpakkingsinformatie | Package Height | 220 mm [8.7 in] |
| | Package Length | 0.1 cm [0 in] |
| | Package Width | 12.8 cm [5 in] |
| | Verpakkingsaantal | 1 |
| | Verzendgewicht (verpakt) | 23 g [0.8 oz] |
| Wat wordt er meegeleverd | Meegeleverd | 1 - 15cm SATA Voeding naar 8-pins PCI Express Videokaart Voeding Verloopkabel |

Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.