

40cm 9-pins Serieel Mannelijk naar 10-pins Moederbord Inbouwpaneel Kabel

Productcode: PNL9M16



De PNL9M16 seriële IDC-moederbordkabel is aan het ene uiteinde voorzien van een 10-pins (IDC)-moederbordaansluiting en aan het andere van een mannelijke inbouw-DB9-connector – een eenvoudige oplossing voor het toevoegen van een (RS232) DB9 seriële poort aan een computersysteem met een serieel inbouwpaneel. Deze kosteneffectieve oplossing overbrugt de compatibiliteitskloof tussen moderne computers en oudere seriële randapparatuur.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Biedt een standaard inbouwpoort voor RS232 seriële toepassingen

Eigenschappen

- Sluit een DB9 (RS232) seriële poort aan op een bestaand inbouwpaneel of wandcontactdoos
- Voeg oudere hardware toe aan nieuwere systemen

Connector(en)

Garantiebeleid

Lifetime

Connector A

DB-9 (9-polig, D-Sub)

	Connector B	IDC (10-polig, moederbord-header)
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Vodoet aan de Apex10-Everex-Intel-specificatie, zie aansluitschema in het tabblad Downloads
Fysieke eigenschappen	Kleur	Grijs
	Draaddikte	28 AWG
	Kabellengte	16.0 in [40.6 cm]
	Lengte product	16.0 in [40.6 cm]
	Breedte product	1.2 in [31.5 mm]
	Hoogte product	0.5 in [13 mm]
	Gewicht product	0.6 oz [17 g]
Verpakkingsinformatie	Verpakkingsaantal	1
	Package Length	0.0 in [0.1 mm]
	Package Width	5.0 in [12.8 cm]
	Package Height	8.7 in [22 cm]
	Verzendgewicht (verpakt)	0.8 oz [22 g]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	40cm 9-pins Serieel Mannelijk naar 10-pins Moederbord Inbouwpaneel Kabel

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

