

Doppelmuttern mit Innengewinde UNC 4-40, 100er Pack

Artikelnummer K-711-100



Produktbeschreibung

Doppelmutter für Kabelverbindung mit Innengewinde UNC 4-40, Lieferumfang: VPE 100 Doppelmuttern

partsdata Tipps

Kabel zusammenschrauben

Mit den hier angebotenen Doppelmuttern können zwei Kabelenden fest miteinander verbunden werden.

Doppelmuttern

...sind im Grunde nur längere oder dickere Muttern. Eine Doppelmutter ist so lang, dass von beiden Seiten eine Schraube eingeschraubt werden kann. Mittels zweier Muttern lassen sich so z.B. serielle oder parallele Kabel verbinden, z.B. zwei RS232-Kabel mit DSub-9-Stecker auf DSub-9-Buchse. Auch VGA-Kabel (HD-DSub-15, 15-polig, dreireihig) lassen sich mittels Doppelmuttern zusammenschrauben.

Für Schraubentyp UNC 4/40

Bei DSub-9 (9-polig), DSub-15 (15-polig), DSub-25 (25-polig) und HD-DSub-15 (15-polig) ist das Gewindemaß UNC 4-40 Marktstandard. Dieser nicht-metrische Schraubentyp ist im IT-Bereich sehr verbreitet.

Technische Daten

- Doppelmutter / Abstandsbolzen
- VPE mit 100 Doppelmuttern (für 50 Kabelverbindungen)
- zur Verbindung von 2 Kabeln mittels Schrauben
- aus Messing, vernickelt
- mit durchgehendem Innengewinde Typ UNC 4-40
- Schlüsselweite (Bolzenlänge): ca. 5.8mm
- geeignet für DSub-Kabel, z.B. DSub-9, DSub-15, DSub-25, HD-DSub-15 (VGA)
- Gewicht: 66gr (ohne Verpackung)
- CE

Weitere Bilder



100x



