

Slotblech DSUB-9 SERIELL 60cm-Kabel LOW PROFILE

Artikelnummer K-421-LP

Länge 600mm



Produktbeschreibung

LOW-PROFILE-Slotblech mit DSUB-9-männlich (9 Stifte) zum Herausführen der seriellen Schnittstelle (RS232, COM), kürzeres Blech mit 8cm, intern EXTRA LANGES Flachbandkabel (ca. 60cm) mit 10-pol. IDC-Pfostenfeldverbinder (Rastermaß 2.54mm), 1:1-Belegung: DSub9-Buchsenleiste: 1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5, 6-6, 7-7, 8-8, 9-9, Pin 10 an Buchsenleiste nicht belegt

Technische Daten

- Serielles Slotblech mit 9-pol Stecker auf 10-polige Buchsenleiste
- Besonderheit 1: Bauform LOW-PROFILE = kürzeres Blech mit 8cm Höhe für flache bzw. schmale PC-Gehäuse
- Besonderheit 2: extra langes internes Kabel mit 0,6 Meter | 60cm
- zum Herausführen der seriellen Schnittstelle (RS232, COM)
- Metall-Slotblech mit DSub-9 männlich (9 Stifte) zum Herausführen der seriellen Schnittstelle (RS232, COM)
- Slotblech-Muttern mit UNC-4/40 Gewinde (entsprechend Marktstandard)
- Flachbandkabel (ca. 60cm) mit 10-pol. IDC-Pfostenfeldverbinder (Rastermaß 2.54mm)
- Belegung 1-zu-1 (DSub9m auf Buchsenleiste): 1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5, 6-6, 7-7, 8-8, 9-9, Pin 10 an Buchsenleiste nicht belegt
- RoHS-konform
- Zolltarif-Nr. 85444290 (Leiter, elektrisch, für Spannung kleiner 1.000V, isoliert, mit Anschlussstücken)

Weitere Bilder

