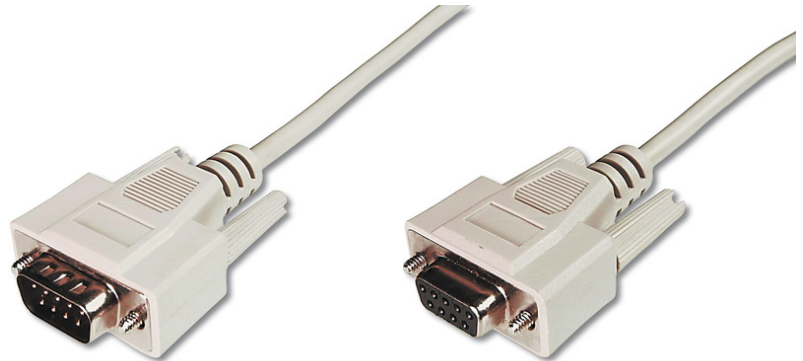


ASSMANN Datatransfer Verlängerungskabel, D-Sub9/St - D-Sub9/Bu

AK-610203-020-E
EAN 4016032301462



Datatransfer Verlängerungskabel, D-Sub9 St/Bu, 2.0m, Seriell, vergossen, be

Dieses 9-polige serielle Kabel ist ideal zur Verlängerung der Kabelstrecke zwischen seriellen Geräten oder direkt als Anschlusskabel verwendbar.

Ermöglicht eine sichere und stabile Verbindung

- Die zusätzliche Schraub-Verbindung am sowohl am Ein- als auch am Ausgang sorgt beim professionellen Einsatz für maximale Sicherheit. Drehen Sie einfach den Schraubverschluss in die vorgesehene Buchse - fertig. Unachtsames entfernen des D-Sub Steckers ist nicht mehr möglich.

- AWG: 28
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Belegung: 1:1
- Farbe Kabel: beige
- Anschluss 1: DSUB, 9-pin, Stecker
- Anschluss 2: DSUB, 9-pin, Buchse
- Farbe Anschlüsse: beige
- Haube: vergossen
- Schirmung: einfache Schirmung
- Sortiment: Serielle Kabel
- Länge: 2 m
- Adern Material: CU

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	100	14,40	32,00	29,00	30,00	27.840,00
Innen-VPE	10	1,44	30,00	27,00	7,00	5.670,00
Einzel-VPE	1	0,14	21,00	12,00	3,50	882,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,13	17,50	10,00	3,00	525,00

Weitere Anwendungsbilder:

