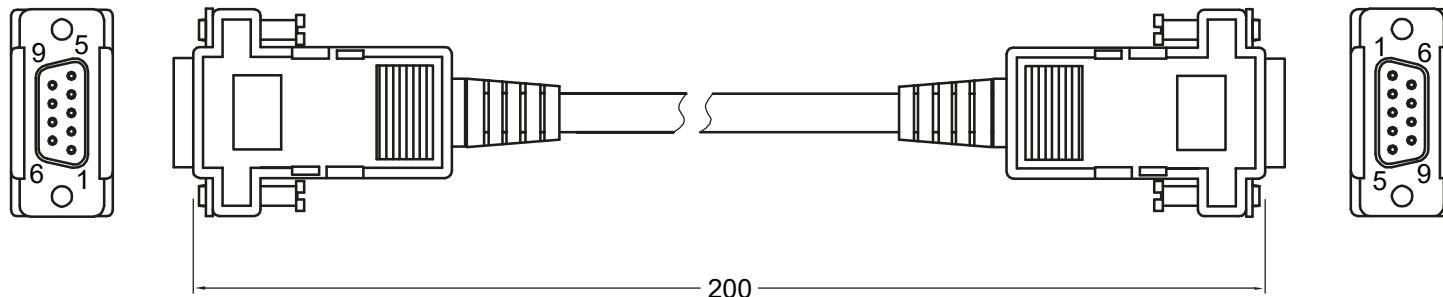
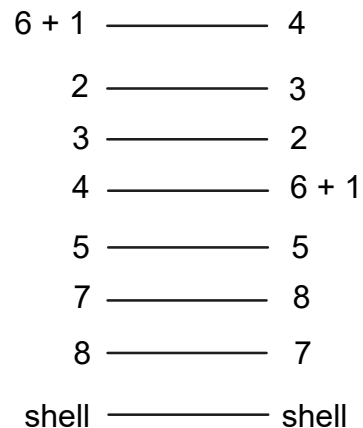


Artikel-Nr. / Item No.	Verpackung / Packaging
68484	Bulk
69484	Retail Blister

Schaltplan / Pin Out

DB9F DB9F



D-SUB 9 pin Anschlusskabel, Buchse/Buchse, seriell Nullmodem

- Belegung: DB9F - DB9F;
6+1 - 4; 2 - 3; 3 - 2; 4 - 6+1; 5 - 5; 7 - 8; 8 - 7

Anschluss: 2x D-SUB/RS-232-Buchse (9-polig)
 Material Kontakte: vernickelt
 Material Gehäuse: ABS
 Kabeltyp: Rundkabel
 Innenleiter Material: CCA (kupferkaschiertes Aluminium)
 Isolierungswiderstand: 10 MΩ min.
 Kabellänge: 2 m
 Farbe: grau

D-SUB 9-Pin Connector Cable, Female/Female, Serial Null Modem

- assignment: DB9F - DB9F;
6+1 - 4; 2 - 3; 3 - 2; 4 - 6+1; 5 - 5; 7 - 8; 8 - 7

Connections: 2x D-SUB/RS-232 socket (9 pin)
 Material contact: nickel plated
 Material housing: ABS
 Cable type: round cable
 Conductor material: CCA (copper clad aluminium)
 Insulation resistance: 10 MΩ min.
 Cable length: 2 m
 Color: grey



Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	21.02.2024	ir
		gepr.:	21.02.2024	ZK
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung		Blatt
CAK D-SUB 200 9F/9F 2m NULLMODEM		1
Zeichnungs-Nr.: 68484, 69484		von 1