

MCS-7-RK, Ausführung 009

Encoderkabel Inkremental SinCos 1Vss

Motoren: HARMONIC DRIVE Baureihen FHA-C, FFA-H, FPA-H
SIEMENS Baureihen 1FK6, 1FK7, 1FT6

Kabel: KAWEFLEX 4448 PELON PUR (4 x 2 x 0,14 mm² + 4 x 0,5 mm²)

Encoderanschluss Motor:

Buchse: 17-poliger Rundstecker
Intercontec
ASTA 035 FR 01 62 0035 000

Codierung: mittlere Nut (über PIN 12)

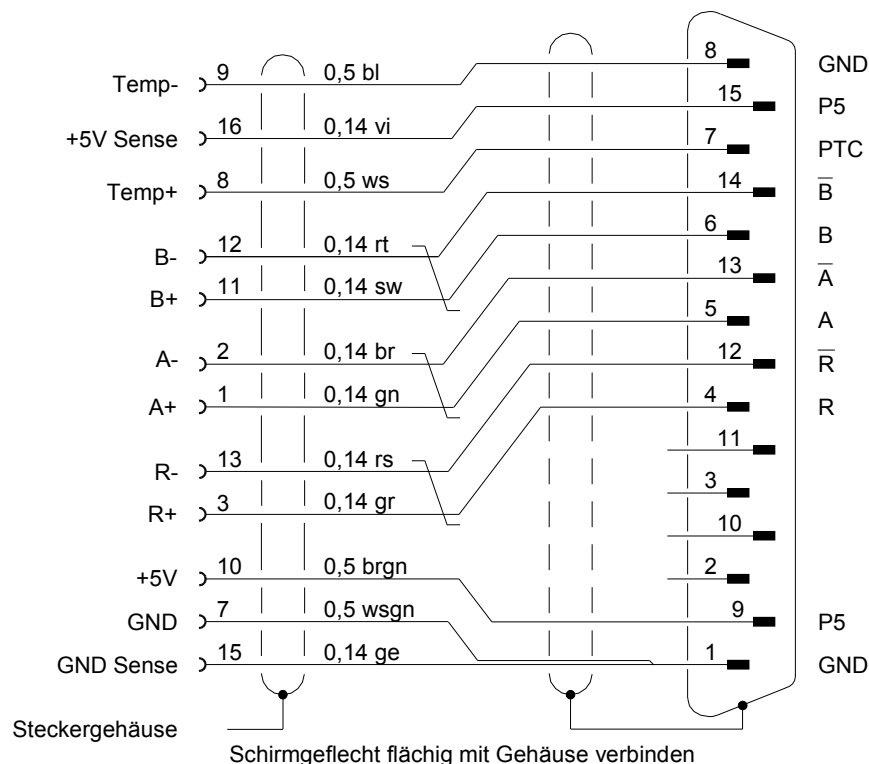
Anschluss X2 MCS-7:

Stecker: 15-polig-SUB-D-Stift

Steckergehäuse: FCT FL15 P7 K120

Crimp-Kontakte: FK 20 PL, GS2

Metallgehäuse: FCT FMH2 + 2xFRS1Y5



Schirmanschluss:

An beiden Steckern Schirmgeflecht flächig mit Gehäuse verbinden.

Kennzeichnung:

Das Kabel mit Bezeichnung, Ausführung und Länge kennzeichnen (MCS-7-RK-009 Xm).

Die Kennzeichnung mit einem farblosen Schrumpfschlauch überziehen.