

- Paarweise verdrehte Anschlußleitungen verwenden

Zusammengehörige Adernpaare:

TAKT IN + / TAKT IN -

DATA OUT + / DATA OUT -

- Codeverlauf:

CW = Aufsteigender Code bei Drehung der Welle
im Uhrzeigersinn

Coderichtung fest auf CW eingestellt

- Wartezeit = Monoflopzeit = $t_M = 10...30\mu s$

Use twisted pair connecting cables

Paired cores belonging together:

CLOCK IN + / CLOCK IN -

DATA OUT + / DATA OUT -

Code sense:

CW = Increasing code when turning the shaft clockwise

Codesense firmly adjusted to CW

Waitperiod = monofloptime = $t_M = 10...30\mu s$