



Technische Information

Artikelbezeichnung:

P-BOX 300E VERBINDUNGSKABEL

Part-No: 278910060

Beschreibung:

Anschlussleitung mit geradem M12-Stecker und D-SUB Buchse



Anwendung:

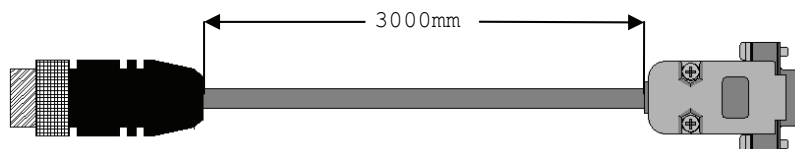
Verbindungskabel zwischen SK IC1- 232/ 485 Schnittstellenumsetzer und RS485 M12-Buchse am SK 300E / SK 750E

Technische Daten:

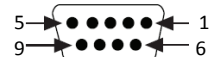
| | | |
|---|--------------------|---|
| Material der D-SUB Buchse: | | metallisierter Kunststoff |
| Polzahl der D-SUB Buchse: | | 9 |
| Farbe des M12-Stecker Kunststoffkörpers: | | Blau |
| Farbe des M12-Stecker Kontakteinsatzes: | | Schwarzgrau |
| Codierung des Kontakteinsatzes: | | A-Codiert |
| Polzahl des Steckers: | | 4 |
| Länge des Kabels: | [mm] | 3000 |
| Durchmesser des Kabels: | [mm] | 5,5 |
| Material Außenmantel | | Spezial-PVC-Aderisolation T12 |
| Aderquerschnitt: | [mm ²] | 0,5 |
| Abmantellänge des freien Anzugsdrehmoment am Flanschstecker, M12x1: | [Nm] | 06 → passender Montageschlüssel im freien Handel erhältlich |
| Umgebungstemp. Steckverb.: | [°C] | -5 ... +80 |


Skizze:

Polbild Stecker M12



Polbild Buchse D-SUB 9



| | | | | | |
|---|-------------|---|------|--|-------|
| Getriebebau NORD GmbH & Co. KG Rudolf-Diesel-Straße 1 · D-22941 Bargtheide Telefon: +49 45 32 - 40 10 · Telefax: +49 45 32 - 40 12 53 · www.nord.com | |  | | Verbindungskabel P-Box 300E | |
| 1.0 | Erstausgabe | 04.08.11 | Rnk | TI 051 278910060 | 1/1 |
| Version | Änderung | Datum | Name | Dokument | Seite |