

...



TNC-A4000

TNC-DP STECKER



TNC-70413



TNC-70113



TNC-DP STECKER



## TNC-DP

### PROFIBUS DP STECKER PRO AS-I DP CONTROLLER UND DP MASTERSYSTEM (DISPLAY)

Alle Produkte entsprechen der hohe Qualität und Anforderung nach AS-Interface

- Profiliertes Kabel für vertauschungssicheren Anschluss
- Einfache Verdrahtung per Messerdurchdringungstechnik („Klick and Go“)
- Anschlusstechnik bis Schutzart IP 67

**Anwendung**

- Zum Anschluss eines PROFIBUS-Teilnehmers (Controller oder Display) an die PROFIBUS-Busleitung
- Leichte Montage
- Mit integriertem Abschlusswiderstand

**TECHNISCHE INFORMATION**

Bestellbezeichnung	TNC-DP Stecker
Versorgungsspannung	4,75 – 5,25 V DC (muss vom Endgerät kommen)
Abschlusswiderstand	Widerstandskombination integriert und über Schiebeschalter zuschaltbar
Übertragungsrate	max. 12 Mbit/s
Kabelabgang	35° gewinkelter Kabelabgang
PROFIBUS-Teilnehmer	SUB-D-Buchse, 9-polig
PROFIBUS-Busleitung	4 Reihenklemmen für Drähte bis 1,0 mm <sup>2</sup>
Umgebungstemperatur	0 – 60 °C
Lagertemperatur	-25 – 80 °C
relative Feuchte	max. 75 % bei 25 °C
Schutzart	IP 20

**Standardbeschreibung (Eigenschaften)**

Profibus DP Stecker pro AS-i DP Controller und DP Mastersystem (Display).

- Versorgungsspannung: 4,75 – 5,25 V DC (muss vom Endgerät kommen)
- Kabelgang: 35° gewinkelter Kabelgang
- Umgebungstemperatur: 0 – 60 °C
- Schutzart: IP 20
- Fabrikat: TROX GmbH oder gleichwertig
- Typ: TNC-DP Stecker

# TNC – A4000



1

## **1** Ergänzendes Produkt

**TNC-A4000** Flachkabel (100 m)

**TNC-70381** Flachkabelverteiler

**TNC-70413** Flachkabelabschlüsse, Dichtungshülse (10 Stück)

**TNC-70113** Flachkabelabschlüsse, Schrumpfschlauch (10 Stück)

**TNC-70067** Flachkabelclipse (100 Stück)

**TNC-DP Stecker**