

Deutsch-Stecker

In der Landmaschinen- und Baumaschinen-Branche wird immer mehr auf Automatisierungskomponenten gesetzt. Ein Hauptaugenmerk liegt hierbei im Aufbau der Verbindungstechnik, die zunehmend robusteren und höheren Anforderungen entsprechen muss.

⇒ Polzahl

- 2-polig, 3-polig, 4-polig, 6-polig, 8-polig oder 12-polig

⇒ original Deutschkomponenten

- DT06 / DT04

⇒ Leitungsqualität:

- PVC oder PUR

⇒ Anschlussquerschnitt:

- 0,5 mm² - 2 mm² (AWG 20 - AWG 12)

⇒ Bemessungsspannung:

- 12 / 24 V AC/DC
- 230 V AC/DV (unbeschaltet)

⇒ Umgebungstemperatur:

- Stecker: -40°C bis +85°C
- Leitung fest: -40°C bis +80°C
- Leitung bewegt: -25°C bis +80°C

⇒ Strombelastbarkeit:

- 4 A bei 40°C
- 13 A bei 40°C (unbeschaltet)

⇒ ohne / mit Beschaltung (LED 360° sichtbar)

⇒ ohne / mit Litzenumspritzung

⇒ ohne / mit Gewinde

⇒ Schutzart:

- IP67 / IP69k (gesteckter Zustand)

