

71430-050

Technische Daten (in Verbindung mit den zugehörigen Steckdosen):

Belastbarkeit/Kontakt: Durchgangswiderstand:

Isolationswiderstand:
Spannungsfestigkeit:
Anwendungsklasse:
Lebensdauer:

3 A/34 V (ruhende Last/Scheitelwert) Kontaktfeder/Steckerstift $<10 \mathrm{~m} \Omega$ Erdungsfeder/Steckerhülse $<30 \mathrm{~m} \Omega$ Kontakt/übrige Metallteile $>10^{5} \mathrm{~m} \Omega$ (Wert für Auslieferungszustand, trocken) $500 \mathrm{~V} \sim \mathrm{eff}$.
(1 Minute, Kontakt/Kontakt u. Kontakt/Masse) H S F (nach DIN 4004O) 500 Steckzyklen

Änderung der Ausführung und der Maße vorbehalten. Das Bauteil braucht der bildichen Darstellung nicht zu entsprechen.

## Polzahl - Kontaktanordnung - Zeichnungsnummer

| 2poligmit iso-zapten analog DIN 41524 | $\begin{aligned} & 3 \text { polig } \\ & \text { DIN } 41524 \end{aligned}$ | 4 polig analog DIN 41524 | 5 polig Stereo DIN 41524 | 5 polig, Teill. $60^{\circ}$ analog DIN 45322 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |
| $\begin{aligned} & 6 \text { polig } \\ & \text { DIN } 45322 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 7 \text { polig } \\ & \text { DIN } 45329 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 8 \text { polig } \\ & \text { DIN } 45326 \end{aligned}$ |  |  |
| $\begin{gathered} \because 0 \\ 71430-060 \end{gathered}$ | $\underbrace{\theta_{0}^{\circ}}_{71430-070}$ |  |  | 30 series |

