

71430 - 050

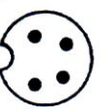
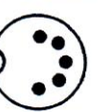
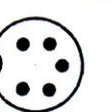
Technische Daten (in Verbindung mit den zugehörigen Steckdosen):

Belastbarkeit/Kontakt:	3 A/34 V (ruhende Last/Scheitelwert)
Durchgangswiderstand:	Kontaktfeder/Steckerstift < 10 mΩ
	Erdungsfeder/Steckerhülse < 30 mΩ
Isolationswiderstand:	Kontakt/übrige Metallteile > 10 <sup>5</sup> MΩ
	(Wert für Auslieferungszustand, trocken)
Spannungsfestigkeit:	500 V ~ eff.
	(1 Minute, Kontakt/Kontakt u. Kontakt/Masse)
Anwendungs-kategorie:	H S F (nach DIN 40040)
Lebensdauer:	500 Steckzyklen

Änderung der Ausführung und der Maße vorbehalten.

Das Bauteil braucht der bildlichen Darstellung nicht zu entsprechen.

Polzahl - Kontaktanordnung - Zeichnungsnummer

<p>2 polig mit ISO-Zapfen analog DIN 41524</p> <p><b>DISCONTINUED</b></p>  <p>71430-020</p>	<p>3 polig DIN 41524</p>  <p>71430-030</p>	<p>4 polig analog DIN 41524</p>  <p>71430-040</p>	<p>5 polig Stereo DIN 41524</p>  <p>71430-050</p>	<p>5 polig, Teilg. 60° analog DIN 45322</p>  <p>71430-250</p>
<p>6 polig DIN 45322</p>  <p>71430-060 12 CL GM</p>	<p>7 polig DIN 45329</p>  <p>71430-070</p>	<p>8 polig DIN 45326</p>  <p>71430-080</p>	 <p><b>71430 series</b></p> <p>175.0536.0 D0004856</p>	