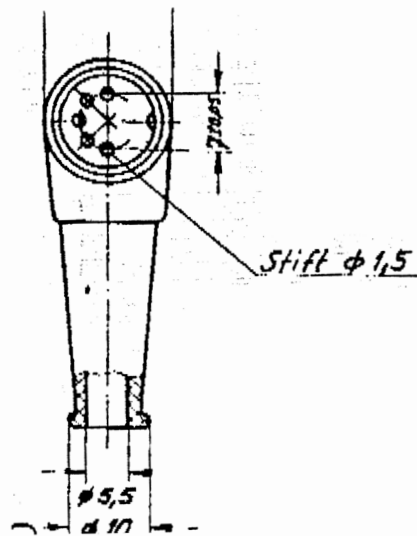


71432-050











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)
Anwendungsklasse:	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>2polig mit ISO-Zapfen analog DIN 41524</p> <p><b>DISCONTINUED</b></p>  <p>71432-020</p>	<p>3polig DIN 41524</p>  <p>71432-030</p>	<p>4polig analog DIN 41524</p>  <p>71432-040</p>	<p>5polig Stereo DIN 41524</p>  <p>71432-050</p>	<p>5polig, Teilg. 60° analog DIN 45322</p>  <p>71432-250</p>
<p>6polig DIN 45322</p>  <p>71432-060</p>	<p>7polig DIN 45323</p>  <p>71432-070</p>	<p>8polig DIN 45326</p>  <p>71432-080</p>	<p>71432 series</p>	