






Mering, den 06.09.2019

Stecker für Taucherkommunikationsleine

Die folgenden Stecker können nach Bedarf für die Taucherkommunikationsleine eingesetzt werden.

Bei Verwendung eines anderen Steckertyps als OTS HI USE und Souriau HI Seal fordern Sie bitte ein individuelles Angebot an.

Weitere Steckertypen können nach Bedarf und Verfügbarkeit angefragt werden.

Stecker für den Unterwassereinsatz diese Steckverbindungen können unterwasser getrennt und gesteckt werden		
 <p>OTS – 4P Hi-USE Stecker 4-polige Steckverbindung, jeweils 2 identische Stecker bilden ein Kupplungspaar</p>	 <p>Seacon RMG-4-MP Stecker 4-polige Steckverbindung</p>	
 <p>E/O Male IN-Line (JO53) Stecker 2-polige Steckverbindung Kompatibel zu beiden E/O Female Kupplungen</p>	 <p>E/O Female IN-Line (JO 90) Kupplung 2-polige fliegende Kupplung</p>	 <p>E/O Female Bulk Head (JO 52) Flansch-Kupplung 2-polige Kupplung mit Schraubflansch für Gehäuseeinbau</p>

Stecker für den Überwassereinsatz		
 <p>AMP -4 F Kupplung</p> <p>4-polige Kupplung Achtung die Kupplung hat Pins, wird aber trotzdem als Kupp-lung bezeichnet. Die Kupplung ist das Gegenstück zum AMP 4M bzw AMP-4ML Stecker</p>	 <p>AMP-4 M Stecker</p> <p>4-poliger Stecker Achtung der Stecker hat 4 Buchsen, wird aber trotzdem als Stecker bezeichnet.</p>	<p>Der Durchmesser des Kabelauslasses an der Rückseite des Steckers beträgt ca. 9 mm</p>
 <p>AMP – 4FL Kupplung</p> <p>4-polige Kupplung Achtung die Kupplung hat Pins, wird aber trotzdem als Kupp-lung bezeichnet. Die Kupplung ist das Gegenstück zum AMP 4M bzw AMP-4ML Stecker</p>	 <p>AMP-4ML Stecker</p> <p>4-poliger Stecker Achtung der Stecker hat 4 Buchsen, wird aber trotzdem als Stecker bezeichnet.</p>	<p>Der Durchmesser des Kabelauslasses an der Rückseite des Steckers beträgt ca. 13 mm</p>
 <p>Souriau UTS High Seal</p> <p>4-poliger Stecker mit Bajonet Verschluss, entspricht MIL-C26482 Erfüllt im nicht gesteckten Zustand IP68/69K ROHS Konform</p>	 <p>Amphenol PT06J8-4P</p> <p>4-poliger Stecker mit Bajonet Verschluss, entspricht MIL-C26482 Erfüllt im nicht gesteckten Zustand IP68/69K NICHT ROHS konform</p>	<p>Beide Stecker sind Pin- und Bauart-Kompatibel. Beide Stecker werden mit einer Vergusshülse an der Taucher-kommunikationsleine montiert und vergossen</p>

Stecker für den Überwassereinsatz

Doppel-Bananenstecker 4 mm
Wird häufig am Umbilical für 2- / 4-
polige, drahtgebundene
Kommunikation benutzt