

Perfekt verbunden  
wenn's drauf  
ankommt!



MADE  
IN  
GERMANY



## Push-Pull Rundsteckverbinder Y-Circ P-T Serie

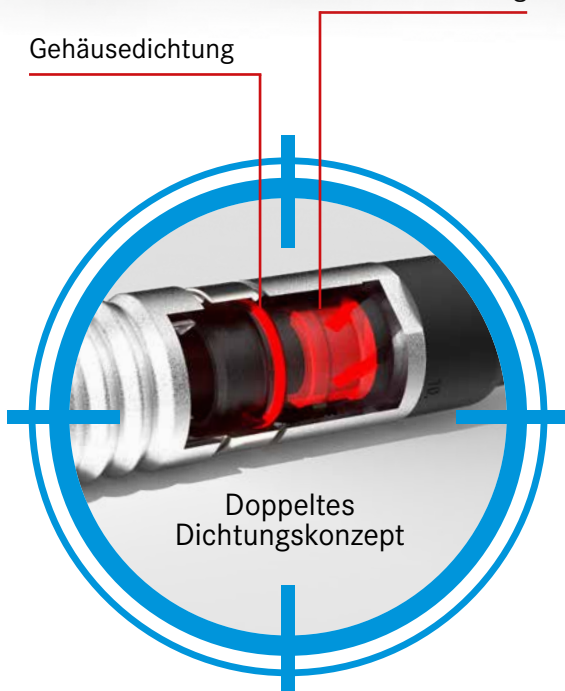
### ABSOLUT EINSATZTAUGLICH

Der Y-Circ P erfüllt die hohen Anforderungen die der Einsatz in der Defence- und Security-Technik erfordert.

- **Einfachste Handhabung**
  - Praktische Push-Pull Verriegelung
  - Blind steckbar
  - Mechanische Kodierung verhindert fehlerhaftes Stecken
  - Optische Kodierung mittels farbiger Knickschutztüllen
- **Extrem zuverlässig**
  - 5.000 Steckzyklen garantiert
  - 360° EMV Schirmung
  - Robustes Metallgehäuse
  - Wasserdicht nach IP68
- **Hoch variabel**
  - Hohe Polzahlen bis zu 32 Pins für unterschiedlichste Signal- und Spannungsanforderungen z.B. auch Koaxial (Signal, Spannung, Luft und Flüssigkeit) und abhörsichere Fiber-Optic
- **Kompaktes Design**
  - Bis zu 20% kürzer und leichter als marktübliche Push-Pull Steckverbinder

Kabeldichtung

Gehäusedichtung



Doppeltes  
Dichtungskonzept



## ANWENDUNGSBEREICHE

- **Bomb-Suit**
- **Headsets**
- **Wasserdichte Ladekabel**  
(Laden von Akkupacks in rauer Umgebung)
- **Minensuchgerät**
- **Anschluss an Mobilen Alarm RKL**
- **Mobile Blitzer**



**ENTWICKELT &  
PRODUZIERT  
IN DEUTSCHLAND**



Mit unserem Entwicklungszentrum in München, das ca. 100 gut ausgebildete Ingenieure auf den Gebieten Mechanik und Elektrotechnik beheimatet, kann YAMAICHI ELECTRONICS schnell auf Anforderungen des Marktes und individuelle Kundenbedürfnisse in Europa reagieren. Für die Fertigung unserer Rundsteckverbinder und Testadapter an unserem Produktionsstandort Frankfurt (Oder) streben wir eine Fertigungstiefe von nahezu 100% an. Dabei setzen wir auf 100% Made in Germany, um unsere Kunden schnell und unabhängig von äußeren Einflüssen zuverlässig bedienen zu können.