

Die neue S-Serie innerhalb der bewährten Push-Pull Steckverbinderfamilie Y-Circ® P

München, März 2017 – Nach der erfolgreichen Etablierung der B-Serie auf dem Markt, ist nun die S-Serie mit hermaphroditischem Steckgesicht verfügbar. Die S-Serie ist wie die B-Serie in IP50-Schutzklasse ausgeführt.

Yamaichi Electronics baut die Push-Pull Rundsteckverbinder Y-Circ® P weiter aus. So wird nun neben der B-Serie (IP50) auch die S-Serie (IP50) mit hermaphroditischen Isolatoren angeboten. Dabei bleiben die bewährten Vorteile der B-Serie weiter erhalten, die Assemblierung ist durch die identischen Halbschalen leicht und fehlerfrei durchzuführen.

Das hermaphroditische Steckgesicht bedeutet, dass der Isolator geteilt ist und somit in Stecker und Buchse Male- und Female-Kontakte verbaut sind. Das ermöglicht ein einfaches und sicheres Stecken.

Zusätzlich besitzen alle Steckverbinder der S-Serie ebenfalls eine Markierung in Form eines blauen Punktes mit dem Yamaichi-Logo. Damit fällt das Stecken und Finden der Kodierung besonders leicht.

Über Yamaichi Electronics

Yamaichi ist ein Marktführer für Test & Burn-in Sockel, Steckverbinder und Anschluss-Systeme, bei denen Zuverlässigkeit und Funktionssicherheit für den Erfolg des Gesamtprojektes unabdingbar sind. Yamaichi hat sich sehr schnell auf dem Weltmarkt etabliert als Hersteller von qualitativ

hochwertigen und zuverlässigen Komponenten für anspruchsvolle Anwendungen in den Bereichen Halbleiter, industrielle Automation, Automotive, Data-Networking, Mess- und Prüftechnik, Medizintechnik, mobile Computertechnologie, Embedded Computing, u.a.

Yamaichi Electronics Deutschland GmbH

Concorpark, Bahnhofstr. 20, 85609 Aschheim-Dornach, Germany

Tel. +49 (0)89 – 4 51 09-0

Fax: +49 (0)89 – 4 51 09-110

info-de@yamaichi.eu

www.yamaichi.eu