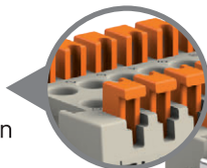


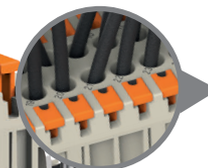
SQUICH® - DER STECKVERBINDER FÜR ALLE

Die Basis der Forschung und Entwicklung von **ILME** setzt auf hohe Qualität, einfache Installation und eine sichere Verdrahtung: Das wegweisende Beispiel hierzu ist die innovative **SQUICH®** - Technologie. Die Verdrahtung ohne Werkzeug ist der "neue Standard".
"Just push"

Die Kontakteinsätze verfügen über ein **patentiertes Verriegelungselement** und werden im geöffneten Zustand ausgeliefert.



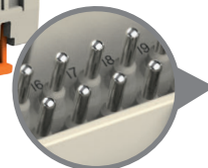
Das **Verriegelungselement verschwindet vollständig** im Kontakteinsatz, sobald dieses betätigt wird.



Die Taster haben einen "Checkpoint", dieser dient als **Messpunkt** im eingebauten Zustand.



SQUICH® Kontakteinsätze sind zu **100% kompatibel**, zu den Anschlussarten gleicher Baureihe und auch anderer Hersteller.



SO EINFACH IST DAS!

MERKMALE AUF EINEN BLICK



Creating Connectors



SCHNELL

REDUZIERT DIE
ANSCHLUSSZEIT

Bis zu 50 % Zeitersparnis durch den einfachen und schnellen Leiteranschluss. Der optimierte Installationsprozess ist praktisch fehlerfrei auszuführen: **Just push!**



EINFACH

ANSCHLUSS
OHNE WERKZEUG

Einfacher und schneller Anschluss ohne zusätzliches Werkzeug oder die Einhaltung von Drehmomenten: **Just push!**



UNIVERSAL

DIE LÖSUNG FÜR
JEDLICHE LEITUNGEN

Geeignet für starre oder flexible Leiter mit und ohne Aderendhülse in dem Bereich des Leiterquerschnitts von 0,14 mm² bis 2,5 mm².



SICHER

VIBRATIONS- UND
SCHOCKBESTÄNDIG

SQUICH® feste Verbindung auch bei starken Vibrationen. Für höchste Zuverlässigkeit in allen Applikationsbereichen.





Just push

SQUICH® Serie

Zeit für einen neuen Anschluss



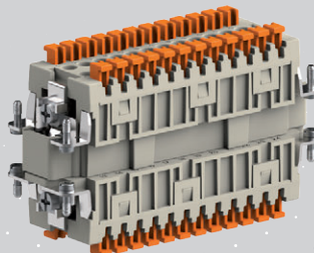
Creating Connectors



CDSH

Hohe Kontaktdichte
10A - 400V

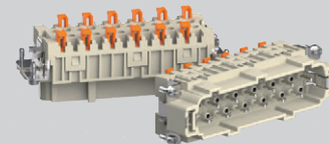
9 - 18 - 27 - 42 - 54 - und 84 - polig



CSH

Der Marktstandard
16A - 500V

6 - 10 - 16 - 24 - 32 - und 48 - polig



CMSH

Hohe Spannungen
16A - 830V

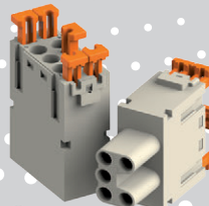
3 - 6 - 12 - und 20 - polig



CKSH

Kompakte Baugröße
10A - 400V

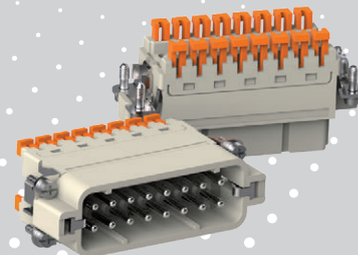
3 - und 4 - polig



CX 05 SH

MIXO Modular Systems

16A - 400V
5 - polig



CSAH

Schmale Baugröße
16A - 250V

10 - 16 - und 32 - polig