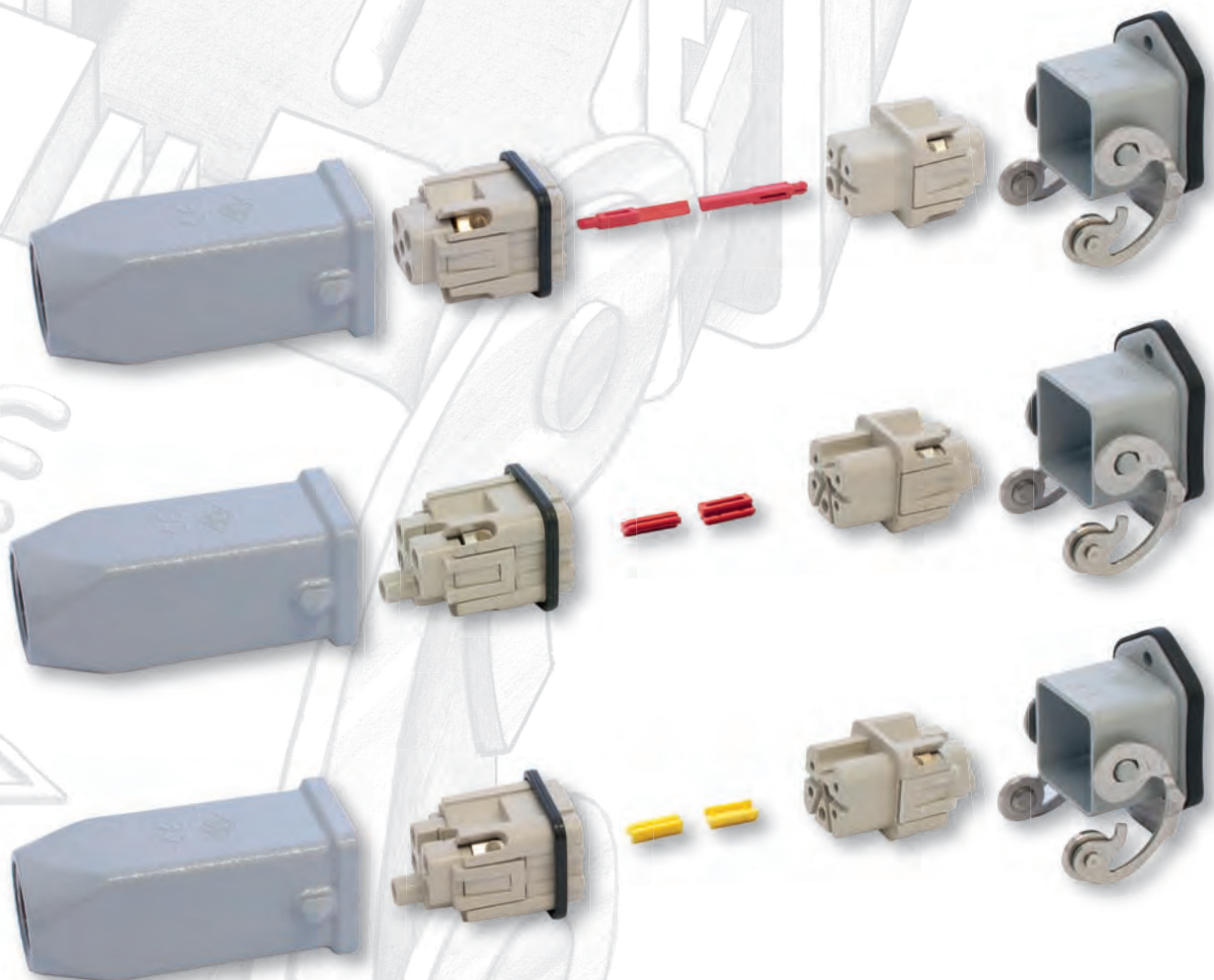


CK und CKS mit Codierstiften

Perfekt gesteckt!



Serie CK und CKS

Perfekt gesteckt

Durch die neuen Codierstifte CR K03, CR K04R und CR K04G für die bekannten und weit verbreiteten drei- und vierpoligen Steckverbinder-Einsätze der Serien CK und CKS, ist nun auch ein Fehlsteckschutz für diese Bauform möglich.

Diese Möglichkeit ist aktuell einzigartig am Markt, wobei die Kompatibilität zu den bisherigen Einsätzen dieser Bauform ohne Codiermöglichkeit dennoch weiter gegeben ist.

Jeder Steckverbinder hat eigene Profil- und Formeigenschaften, so dass ein Fehlstecken von Kontakten unterschiedlicher Serien unmöglich ist.

Wenn jedoch mehrere identische Steckverbinder mit unterschiedlichen Funktionen nebeneinander liegen, kann ein Irrtum gravierende Folgen haben.

Dies kann nun einfach und zuverlässig auch für diese Serien verhindert werden. **Dabei sind bis zu vier verschiedene Codiervarianten möglich. Somit kann man bis zu vier identische Stecker mit unterschiedlichen Funktionen sicher nebeneinander anbringen.**

Ausführung CR K03, für Steckverbinder 3P + ⊕.

Der Codierpin kann in 4 verschiedenen Positionen um jeweils 90° gedreht eingesetzt werden, dadurch sind 4 Codierungen möglich.

Ausführung CR K04, für Steckverbinder 4P + ⊕.

2 Versionen von Codierpins verfügbar: Jede kann in 2 möglichen Positionen eingesetzt werden, dadurch sind 4 Codierungen möglich.

