

C 146 A

Kurzinformation Brief information

Allgemeine Hinweise



General information

- Steckverbinder der Serie C 146 A dürfen unter Spannung, jedoch nicht unter Strom betätigt werden. Werden die Steckverbinder als Steckvorrichtung eingesetzt, ist der Strom auf 10 % des Bemessungsstroms zu begrenzen.
- Für die Einsätze der Serie C 146 A (10 + 16 pol) können sowohl niedrige, wie auch hohe Gehäusebauformen verwendet werden.
- *For series C 146 A connectors may be engaged or disengaged when live but without electrical load. If these connectors are used as plug and socket device, the load shall be reduced to 10 % of the rated current.*
- *Low and high profile housing for C 146 A series inserts for 10 and 16 contacts.*

Nicht genormte Steckverbinder, aber:

No standard for this series, but:

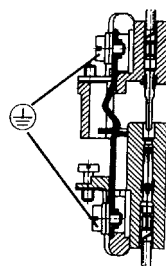
- Steck- und austauschbar mit Fremdfabrikaten
 - a) Kontakteinsatz / Kontakteinsatz
 - b) Kontakteinsatz / Gehäuse 10, 16 pol.
- *Interchangeable with other makes*
 - a) *contact insert to contact insert*
 - b) *contact insert to housing 10, 16 pin*

Gehäuse nach CECC 75 301 - 801

Housings are designed according to CECC 75 301 - 801

Voreilender Schutzkontakt

First-to-mate last-to-break protective ground contact



Große Gehäuseauswahl in 2 Bauhöhen (ab Seite 116)

Large range of housings in 2 different heights (see page 116)

