

Kodierung SIPAC, geschirmtes Übergabesystem
Coding SIPAC, Shielded Adaptor System

Übergabebrücken und Kabelstecker des geschirmten SIPAC-Übergabesystems sind zu einander kodierbar. Steckerpaare können deshalb gegen unerlaubtes Stecken abgesichert werden. Auf beiden Steckern sind dafür Kodierplätze vorgesehen. Es muß immer die Hälfte dieser Kodierplätze mit Kodiersperren oder mit den angespritzten Kodierungssäulen belegt sein. Auf diese Weise entsteht die maximale Anzahl Kodierungsmöglichkeiten. Um zu verhindern, daß nichtkodierte Stecker in kodierte Partner passen, werden alle Stecker mit einer festen Basiskodierung ausgeliefert. Diese besteht aus angespritzten Kodierungssäulen.

Adaptor bridges and cable connectors of the SIPAC shielded adaptor system can be coded to one another. Mating pairs can thus be secured against false plugging. Both connector sides have coding positions, of which half must be equipped with coding locks or with the moulded-on coding pillars. In this way the maximum number of coding possibilities is reached. To prevent the plugging of non-coded connectors in coded partners, all connectors are delivered with a fixed base code, consisting of moulded-on coding pillars.

Kennwerte/features :	1 SU	1/2 SU
Anzahl Kodierungsplätze/ Number of coding positions	8	4
Anzahl zu belegender Kodierungsplätze/ Number of coding positions to be equipped	4	2
Anzahl Kodiermöglichkeiten/ Number of coding possibilities	70	6
Kodierung des Auslieferungszustandes/ Coding at delivery	"21"	"B"

Kodiervorgang:

- Kodierung aus der Liste wählen.
- Lage der Kontaktspalte "*1" beachten
Bezugnahme auf:
 - . Polarisierung
 - . Deckel (Farbe grau)
 - . Kennbuchstabe "a" bzw. "*"
- Überflüssige Kodierungssäulen abschneiden mit Werkzeug 7-1393490-6 (alte Nr.: V23599-M5026-A3).
- Kodiersperren einschnappen und Bestückungshilfe abbrechen.

Coding procedure :

- choose a code from the list
- locate the contact column "*1" notice :
 - . polarising
 - . cover (grey colour)
 - . character "a" or "*"
- cut away the redundant coding pillars with tool 7-1393490-6 (old p/n: V23599-M5026-A3)
- snap in the coding locks and break off the grip

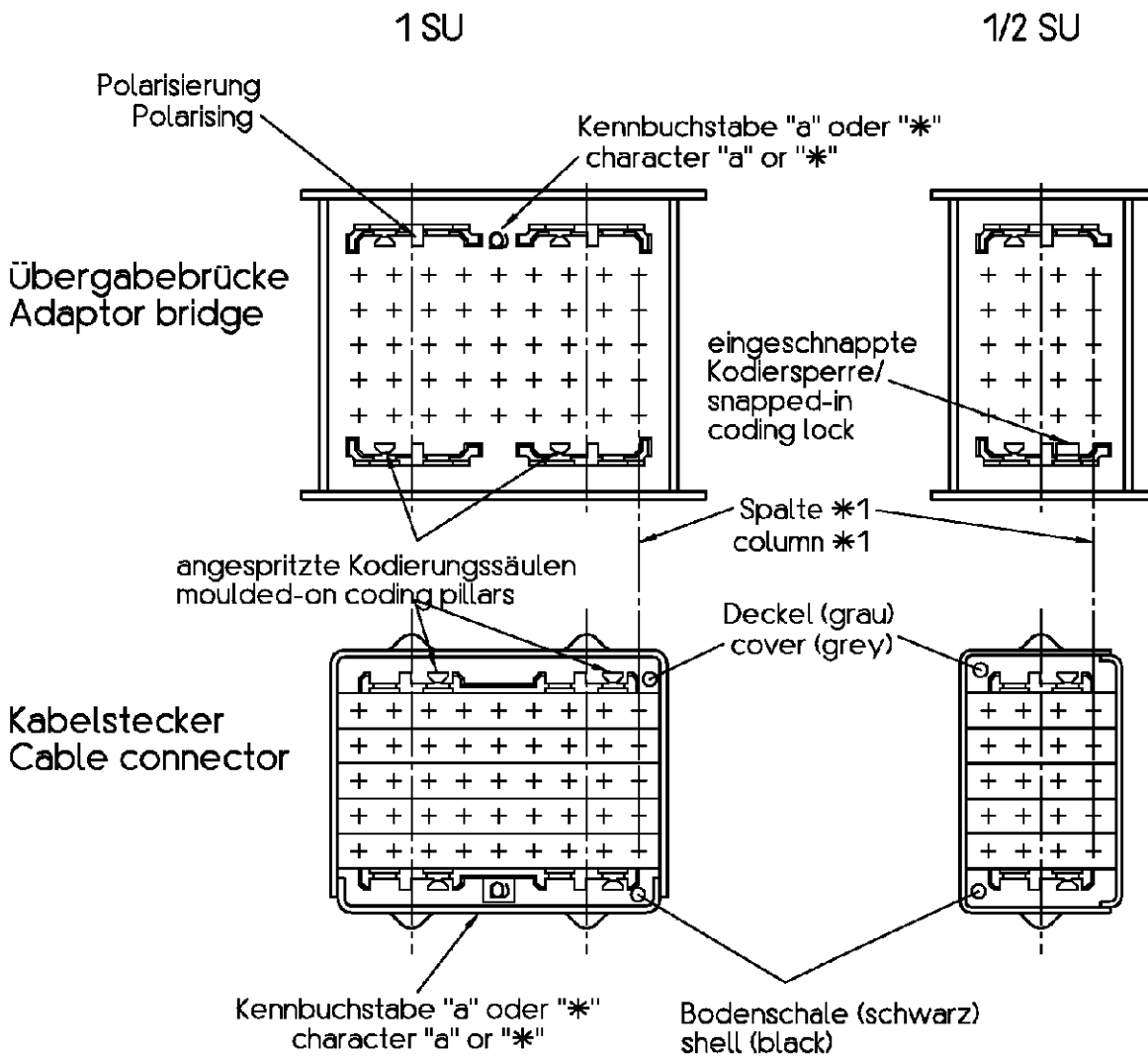
Bemerkungen:

- Kodierungsfehler können berichtigt werden. Die Kodiersperren können entfernt werden, und können auch bestückt werden auf den Plätzen der entfernten Kodierungssäulen.
- Kabelstecker müssen vor Montage der Schirmgehäuse kodiert werden.
- Übergabebrücken können vor oder nach dem Einpressen kodiert werden.

Remarks :

- Coding failures can be adjusted. The coding locks can be removed, and can also be mounted at the position of removed coding pillars.
- Cable connectors must be coded before the housing is mounted.
- Adaptor bridges can be coded before or after pressing-in.

Übergabebrücke und Kabelstecker (Blick auf Steckseiten)
 Adaptor bridge and cable connector (View on mating sides)



Kodiersperre/coding lock
 6-1393706-3
 old p/n: V23552-D9000-Z100

