

verwendbare Gehäuse :
Größe "77.27".....ab Seite 198

passende Einsätze mit Einschraubmaß:
77,5 x 27 mm

Anmerkung: Die Gehäuse gewährleisten die Schutzart IP66 in verriegeltem Zustand bzw. IP65 bei verriegeltem Klappdeckel. Der Klappdeckel (CS, CP) bewirkt einen mechanischen Schutz, ohne die Schutzart IP65 zu gewährleisten.

Prolong-Adapter zur Verbindung von Verlängerungen, Schutzart IP65



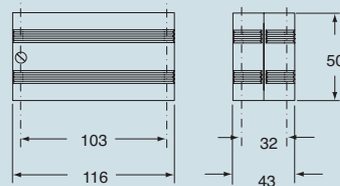
Anbaugehäuse



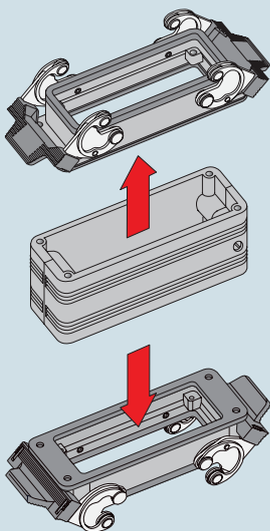
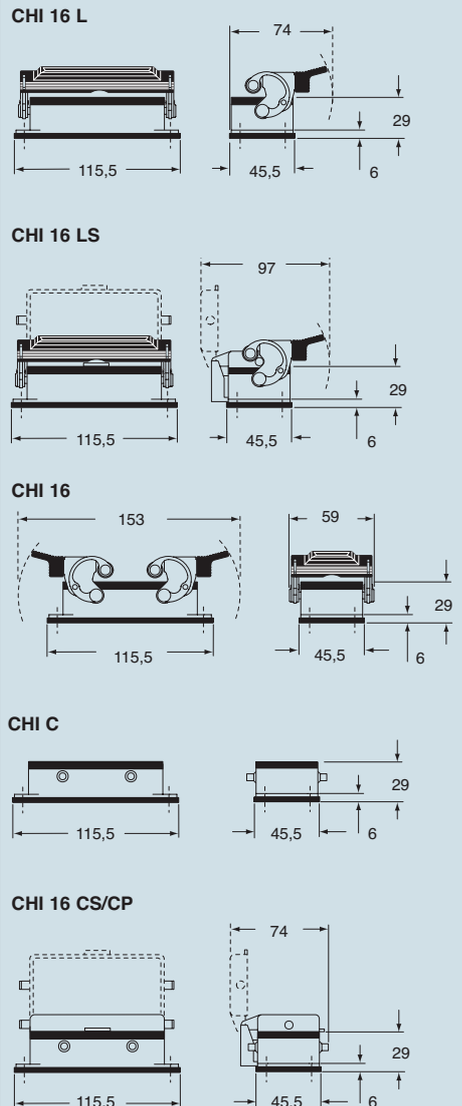
Beschreibung	Artikelbezeichnung	Artikelbezeichnung
Aus zwei Hälften gefertigt, Lieferung ohne Anbaugehäuse.	CYG 16	
Die Adapter CYG können mit folgenden Gehäusen kombiniert werden - Anbaugehäuse mit 1 Bügel, ohne Deckel - Anbaugehäuse mit 1 Bügel, mit Deckel - Anbaugehäuse mit 2 Bügeln - Anbaugehäuse mit 4 Bolzen - Anbaugehäuse mit 4 Bolzen, Deckel aus Aluminium - Anbaugehäuse mit 4 Bolzen, Deckel aus Kunststoff		CHI 16 L CHI 16 LS CHI 16 CHI 16 C CHI 16 CS CHI 16 CP

- Anwendung des Adapters CYG 16**
- Die komplette Verbindung besteht aus einem Adapter CYG 16 und zwei Anbaugehäusen „Größe 77.27“ (bitte separat bestellen).
 - Der Adapter ist teilbar und bietet damit eine leichte Verkabelung.
 - Lieferumfang inkl. Edelstahlbefestigungsschrauben für die Anbaugehäuse.
 - Es können Kontakteinsätze in verschiedenen Kombinationen montiert werden.
 - » Einsätze Buchse / Buchse (als Adapterverbindung)
 - » Einsätze Stift / Stift (als Adapterverbindung)
 - » Einsätze Buchse / Stift (als Verlängerung)

Abmessungen in mm



Abmessungen in mm



CALUS® Type 4/4X/12
 (in der Ausstellungsphase für CYG 16)

Die angegebenen Abmessungen sind nicht verbindlich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

enclosures:
size "77.27"from page 198

inserts with screw fixing centre distance:
77.5 x 27 mm

N.B.: the enclosures ensure IP66 protection (or IP65 cover versions) rating when mated and locked with the closing levers.
The door only ensures mechanical protection, but does not ensure IP65 protection rating.

enclosures for in-line joints
degree of protection IP65



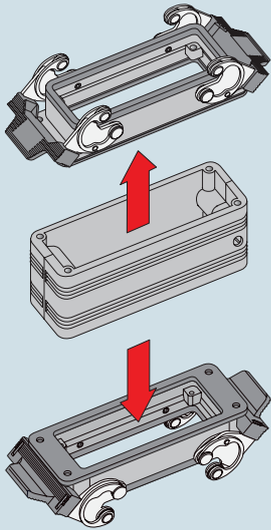
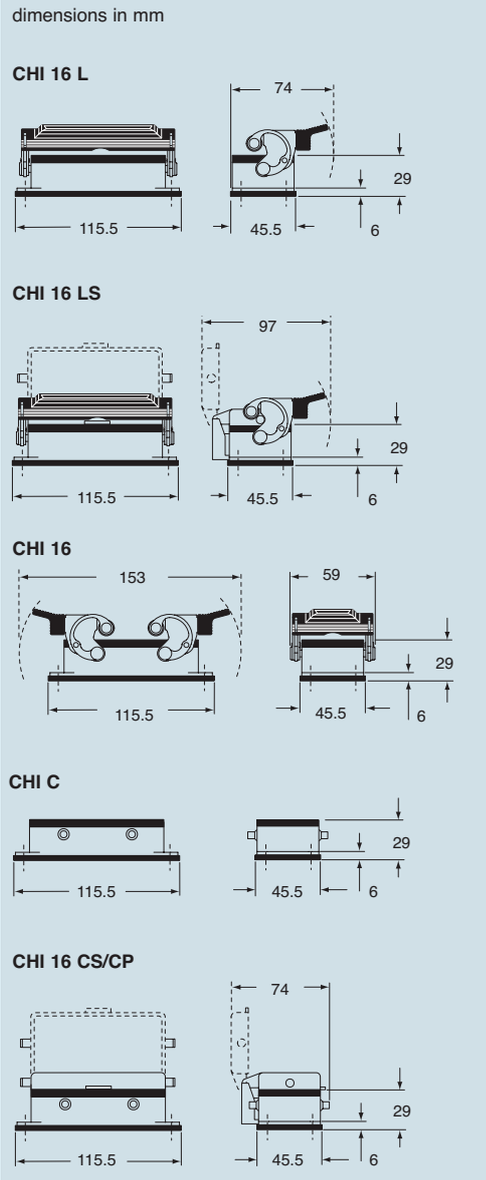
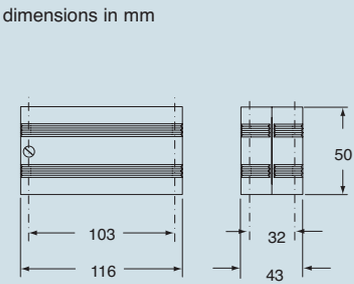
bulkhead housings
for in-line joint



description	part No.	part No.
without housings (to be ordered separately) made in two halves	CYG 16	
use with CYG for in-line joint - with one lever, without cover - with one lever and cover - with two levers - with pegs - with pegs and aluminium cover - with pegs and plastic cover		CHI 16 L CHI 16 LS CHI 16 CHI 16 C CHI 16 CS CHI 16 CP

CYG 16 in-line joint
 - the joint is made with the CYG 16 enclosure and two bulkhead housings "size 77.27" with one or two levers (to be ordered separately).
 - the joint is ideal for use with extension connections and/or as adaptor.
 - made in two halves to facilitate conductor cabling.
 - two inserts in various combinations may be inserted in the joint (to be ordered separately):

- » female/female inserts (as adaptor joint)
- » male/male inserts (as adaptor joint)
- » female/male inserts (as extension joint)



CALUS® Type 4/4X/12
(certification being applied for CYG 16)

dimensions indicated are not binding
and may be changed without notice