

passende Einsätze:	Seite
CDD .....	24 polig + ⊕
CQE .....	10 polig + ⊕
CN .....	6 polig + ⊕
CCE .....	6 polig + ⊕
CNE, CSE.....	6 polig + ⊕
CSS .....	6 polig + ⊕
CTE, CTSE.....	6 polig + ⊕
MIXO .....	2 Module
	137-151

Einschraubmaß der Einsätze:  
44 x 27 mm

### Anbaugehäuse Verschluss mit 1 Bügel



### Anbaugehäuse mit 2 Bolzen

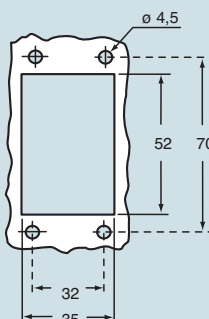


Beschreibung	Artikelbezeichnung	Artikelbezeichnung
mit Bügel	CHI 06 L	
mit Bügel und Klappdeckel	CHI 06 LS	
mit Bolzen <sup>1)</sup>		CHI 06 LC
mit Bolzen und Klappdeckel aus Aluminium <sup>1)</sup>		CHI 06 LCS
mit Bolzen und Klappdeckel aus Kunststoff <sup>1)</sup>		CHI 06 LCP

<sup>1)</sup> passend zu Gehäusen:  
- CHO/CHV 06 LX  
- MHO/MHV 06 LX

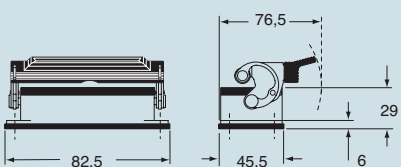
**Anmerkung:** Die Gehäuse gewährleisten die Schutzart IP66 in verriegeltem Zustand bzw. IP65 bei verriegeltem Klappdeckel.  
Der Klappdeckel (CS, CP) bewirkt einen mechanischen Schutz, ohne die Schutzart IP65 zu gewährleisten.

Montageausschnitt Anbaugehäuse in mm

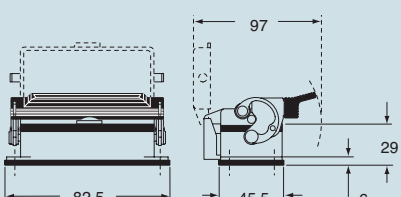


Abmessungen in mm

CHI L

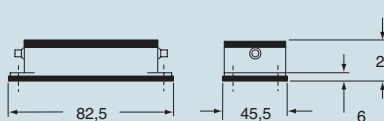


CHI LS

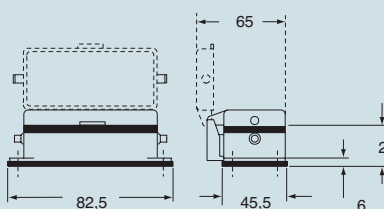


Abmessungen in mm

CHI LC



CHI LCS/LCP



**CRUS**® Type  
4/4X/12

(außer Gehäuse mit  
Klapptür aus Kunststoff)

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

inserts:	page
CDD .....	24 poles + ⊕
CQE .....	10 poles + ⊕
CN .....	6 poles + ⊕
CCE .....	6 poles + ⊕
CNE, CSE .....	6 poles + ⊕
CSS .....	6 poles + ⊕
CTE, CTSE .....	6 poles + ⊕
MIXO .....	2 modules
	137-151

insert centre distance:  
44 x 27 mm

### bulkhead mounting housings with single lever



### bulkhead mounting housings with 2 pegs



#### description

#### part No.

#### part No.

with lever

CHI 06 L

with lever and cover

CHI 06 LS

with pegs <sup>1)</sup>

CHI 06 LC

with pegs and aluminium cover <sup>1)</sup>

CHI 06 LCS

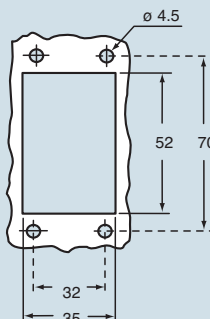
with pegs and plastic cover <sup>1)</sup>

CHI 06 LCP

<sup>1)</sup> May be combined with hoods:  
- CHO/CHV 06 LX  
- MHO/MHV 06 LX

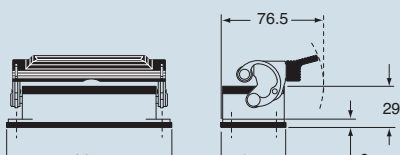
**N.B.:** the enclosures ensure IP66 protection (or IP65 cover versions) rating when mated and locked with the closing levers.  
The cover (CS, CP) only ensures mechanical protection, but does not ensure IP65 protection rating.

panel cut-out for bulkhead mounting housings in mm

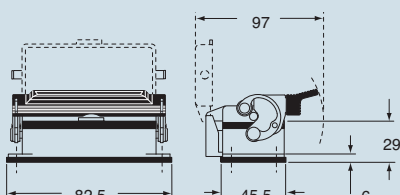


dimensions in mm

CHI L

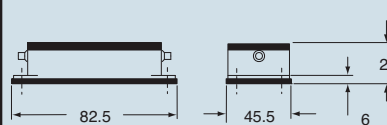


CHI LS

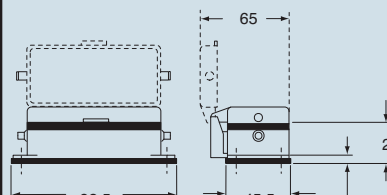


dimensions in mm

CHI LC



CHI LCS/LCP



Type  
4/4X/12

(excluding enclosures with plastic  
cover)

dimensions shown are not binding  
and may be changed without notice