



passende Einsätze:

CD	80	polig + ⊕	46
CDD	144	polig + ⊕	59
CQE	64	polig + ⊕	78
CN	32	polig + ⊕	84
CCE	32	polig + ⊕	94
CNE, CSE	32	polig + ⊕	95
CSS	32	polig + ⊕	102
CMSE	12 p + 4	Hilfskontakte + ⊕	120
CMCE	12 p + 4	Hilfskontakte + ⊕	120
CME	12 p + 4	Hilfskontakte + ⊕	121
CP	12	polig + ⊕	128
MIXO	4 + 4	Module	137–151

Einschraubmaß der Einsätze:

2 x (77,5 x 27) mm

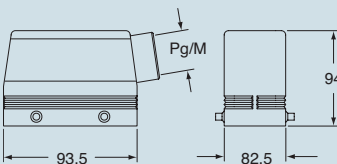
Tüllengehäuse mit 4 Bolzen
Kupplungsgehäuse mit 2 BügelnTüllengehäuse mit 2 Bolzen
Kupplungsgehäuse mit 1 Bügel

Beschreibung	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang	CHO 32.29	29	MHO 32.32	32				
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang	CHO 32	36	MHO 32.40	40				
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang	CHO 32.42	42	MHO 32.50	50				
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFO 32.29	29	MFO 32.32	32				
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFO 32	36	MFO 32.40	40				
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFO 32.42	42	MFO 32.50	50				
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 32.29	29	MHV 32.32	32				
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 32	36	MHV 32.40	40				
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 32.42	42	MHV 32.50	50				
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFV 32.29	29	MFV 32.32	32				
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFV 32	36	MFV 32.40	40				
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFV 32.42	42	MFV 32.50	50				
mit Bügel und Dichtung, gerader Kabelausgang	CHV 32 G29	29	MHV 32 G32	32				
mit Bügel und Dichtung, gerader Kabelausgang	CHV 32 G	36	MHV 32 G40	40				
mit Bügel und Dichtung, gerader Kabelausgang	CHV 32 G42	42	MHV 32 G50	50				
mit Bügel und Dichtung, gerader Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFV 32 G29	29	MFV 32 G32	32				
mit Bügel und Dichtung, gerader Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFV 32 G	36	MFV 32 G40	40				
mit Bügel und Dichtung, gerader Kabelausgang, ohne Gewindestutzen *	CFV 32 G42	42	MFV 32 G50	50				

* Nur mit Komplettverschraubungen zu verwenden
(nicht mit Druckschraube und Dichtungssatz).

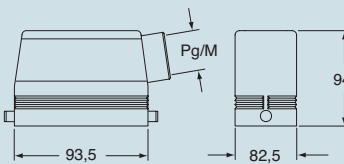
Abmessungen in mm

CHO/CFO und MHO/MFO

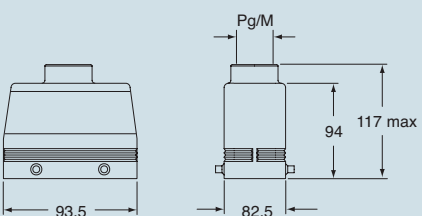


Abmessungen in mm

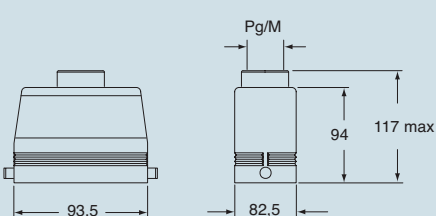
CHO/CFO L und MHO/MFO L



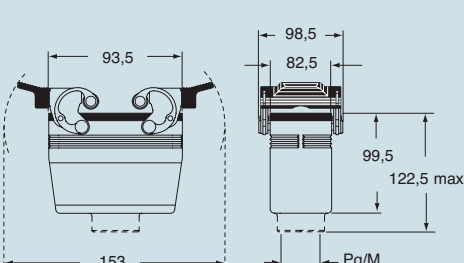
CHV/CFV und MHV/MFV



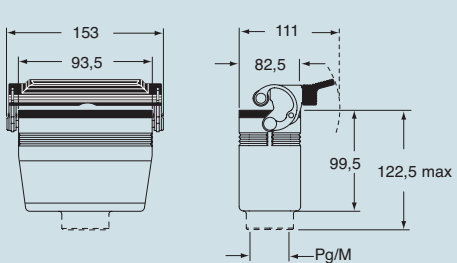
CHV/CFV L und MHV/MFV L



CHV/CFV G und MHV/MFV G



CHV/CFV LG und MHV/MFV LG



CRUS® Type 4/4X/12
Die angegebenen Abmessungen sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.



inserts:	page
CD	80 poles + ⊕
CDD	144 poles + ⊕
CQE	64 poles + ⊕
CN	32 poles + ⊕
CCE	32 poles + ⊕
CNE, CSE.....	32 poles + ⊕
CSS	32 poles + ⊕
CMSE	12+4 (aux) poles + ⊕
CMCE	12+4 (aux) poles + ⊕
CME	12+4 (aux) poles + ⊕
CP.....	12 poles + ⊕
MIXO	4 + 4 modules
	137÷151

insert centre distance:
2 x (77.5 x 27) mm

hoods with 2 levers or 4 pegs



hoods with single lever or 2 pegs

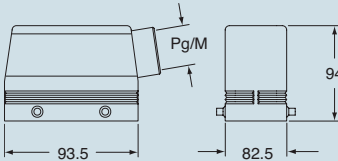


description	part No.	entry Pg	part No.	entry M	part No.	entry Pg	part No.	entry M
with pegs, side entry	CHO 32.29	29	MHO 32.32	32				
with pegs, side entry	CHO 32	36	MHO 32.40	40	CHO 32 L	36	MHO 32 L40	40
with pegs, side entry	CHO 32.42	42	MHO 32.50	50				
with pegs, side entry, without adaptor *	CFO 32.29	29	MFO 32.32	32				
with pegs, side entry, without adaptor *	CFO 32	36	MFO 32.40	40	CFO 32 L	36	MFO 32 L40	40
with pegs, side entry, without adaptor *	CFO 32.42	42	MFO 32.50	50				
with pegs, top entry	CHV 32.29	29	MHV 32.32	32				
with pegs, top entry	CHV 32	36	MHV 32.40	40	CHV 32 L	36	MHV 32 L40	40
with pegs, top entry	CHV 32.42	42	MHV 32.50	50				
with pegs, top entry, without adaptor *	CFV 32.29	29	MFV 32.32	32				
with pegs, top entry, without adaptor *	CFV 32	36	MFV 32.40	40	CFV 32 L	36	MFV 32 L40	40
with pegs, top entry, without adaptor *	CFV 32.42	42	MFV 32.50	50				
with levers and gasket, top entry	CHV 32 G29	29	MHV 32 G32	32				
with one or two levers and gasket, top entry	CHV 32 G	36	MHV 32 G40	40	CHV 32 LG	36	MHV 32 LG40	40
with levers and gasket, top entry	CHV 32 G42	42	MHV 32 G50	50				
with levers and gasket, top entry, without adaptor *	CFV 32 G29	29	MFV 32 G32	32				
with one or two levers and gasket, top entry, without adaptor *	CFV 32 G	36	MFV 32 G40	40	CFV 32 LG	36	MFV 32 LG40	40
with levers and gasket, top entry, without adaptor *	CFV 32 G42	42	MFV 32 G50	50				

* enclosure without adaptor, threaded on the body, to be used only with a complete cable clamp.

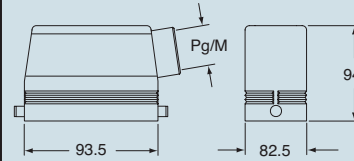
dimensions in mm

CHO/CFO and MHO/MFO

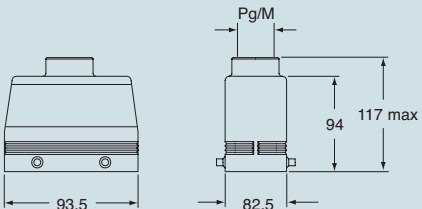


dimensions in mm

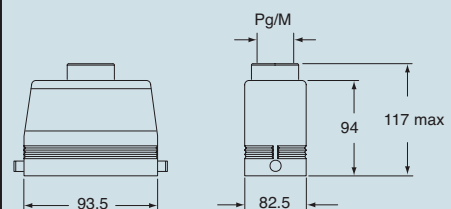
CHO/CFO L and MHO/MFO L



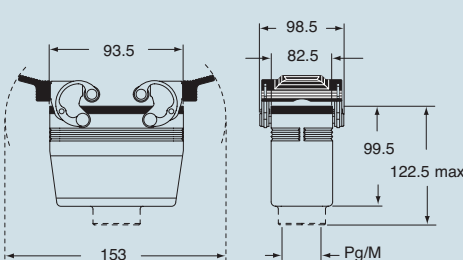
CHV/CFV and MHV/MFV



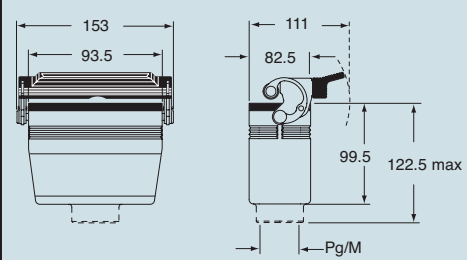
CHV/CFV L and MHV/MFV L



CHV/CFV G and MHV/MFV G



CHV/CFV LG and MHV/MFV LG



CRUS® Type
4/4X/12

dimensions indicated are not binding
and may be changed without notice