



passende Einsätze:	Seite
CD 64 polig + ⊕	45
CDD 108 polig + ⊕	58
CQE 46 polig + ⊕	77
CN 24 polig + ⊕	83
CCE 24 polig + ⊕	92
CNE, CSE 24 polig + ⊕	93
CSS 24 polig + ⊕	101
CMSE 10 p + 2 Hilfskontakte + ⊕	118
CMCE 10 p + 2 Hilfskontakte + ⊕	118
CX 4/8 polig + ⊕	133
MIXO 6 Module	137-151

Einschraubmaß der Einsätze:
104 x 27 mm

Tüllengehäuse mit 4 Bolzen



Tüllengehäuse mit 2 Bolzen

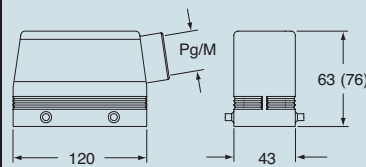


Beschreibung	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang	CHO 24	21	MHO 24.25	25	CHO 24 L	21	MHO 24 L25	25
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang			MHO 24.32	32			MHO 24 L32	32
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, hoch	CAO 24.21	21	MAO 24.32	32	CAO 24 L21	21	MAO 24 L32	32
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, hoch	CAO 24.29	29	MAO 24.40	40	CAO 24 L29	29	MAO 24 L40	40
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 24	21	MHV 24.25 *	25	CHV 24 L	21	MHV 24 L25	25
mit Bolzen, gerader Kabelausgang			MHV 24.32	32			MHV 24 L32	32
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 24.29	29	MHV 24.40	40	CHV 24 L29	29	MHV 24 L40	40
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, hoch	CAV 24.21	21	MAV 24.32	32	CAV 24 L21	21	MAV 24 L32	32
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, hoch	CAV 24.29	29	MAV 24.40	40	CAV 24 L29	29	MAV 24 L40	40
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch	CAF 24.21	21	MAF 24.25	25				
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch	CAF 24.29	29	MAF 24.32	32				
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch, ohne Gewindestutzen *	CFF 24.21	21	MFF 24.25	25				
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch, ohne Gewindestutzen *	CFF 24.29	29	MFF 24.32	32				

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

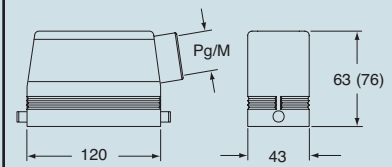
Abmessungen in mm

CHO (CAO) und MHO (MAO)

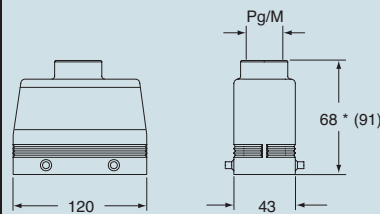


Abmessungen in mm

CHO L (CAO L) und MHO L (MAO L)

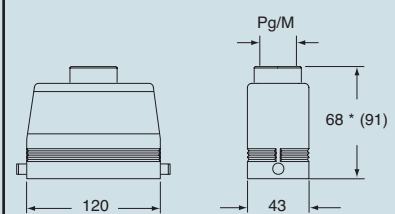


CHV (CAV) und MHV (MAV)



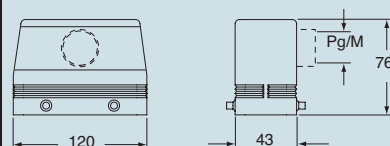
* 69,5 für Ausführungen PG 29 - M 40

CHV L (CAV L) und MHV L (MAV L)



* 69,5 für Ausführungen PG 29 - M 40

CAF/CFF und MAF/MFF



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



inserts:		page
CD	64 poles + ⊕	45
CDD	108 poles + ⊕	58
CQE	46 poles + ⊕	77
CN	24 poles + ⊕	83
CCE	24 poles + ⊕	92
CNE, CSE.....	24 poles + ⊕	93
CSS	24 poles + ⊕	101
CMSE	10+2 (aux) poles + ⊕	118
CMCE	10+2 (aux) poles + ⊕	118
CX	4/8 poles + ⊕	133
MIXO	6 modules	137+151

insert centre distance:
104 x 27 mm

hoods with 4 pegs



hoods with 2 pegs



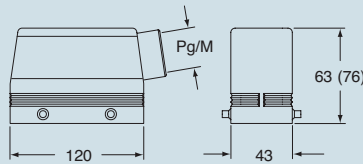
description	part No.		entry		part No.		entry	
			Pg	M			Pg	M
with pegs, side entry	CHO 24		21		MHO 24.25		25	
with pegs, side entry					MHO 24.32		32	
with pegs, side entry, high construction	CAO 24.21		21		MAO 24.32		32	
with pegs, side entry, high construction	CAO 24.29		29		MAO 24.40		40	
with pegs, top entry	CHV 24		21		MHV 24.25 **		25	
with pegs, top entry					MHV 24.32		32	
with pegs, top entry	CHV 24.29		29		MHV 24.40		40	
with pegs, top entry, high construction	CAV 24.21		21		MAV 24.32		32	
with pegs, top entry, high construction	CAV 24.29		29		MAV 24.40		40	
with pegs, frontal entry, high construction	CAF 24.21		21		MAF 24.25		25	
with pegs, frontal entry, high construction	CAF 24.29		29		MAF 24.32		32	
with pegs, frontal entry, high construction, without adaptor *	CFF 24.21		21		MFF 24.25		25	
with pegs, frontal entry, high construction, without adaptor *	CFF 24.29		29		MFF 24.32		32	

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

** can only be used with a complete cable clamp (to be purchased separately)

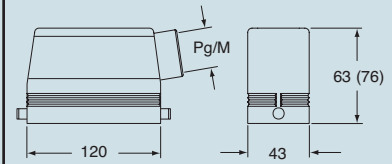
dimensions in mm

CHO (CAO) and MHO (MAO)

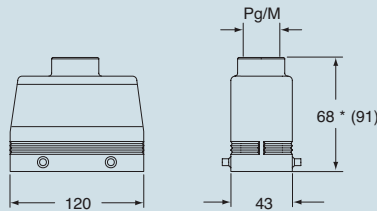


dimensions in mm

CHO L (CAO L) and MHO L (MAO L)

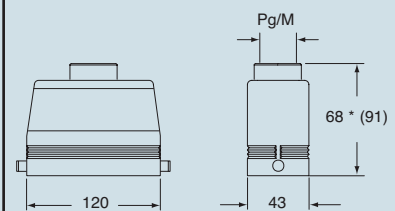


CHV (CAV) and MHV (MAV)



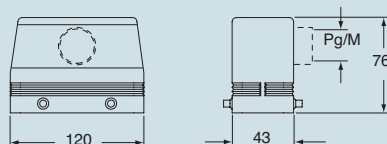
* 69.5 for Pg 29 - M 40 versions

CHV L (CAV L) and MHV L (MAV L)



* 69.5 for Pg 29 - M 40 versions

CAF/CFF and MAF/MFF



dimensions indicated are not binding and may be changed without notice

size 104.27