



passende Einsätze:	Seite
CD	40 polig + ⊕ 43
CDD	72 polig + ⊕ 56
CQE	32 polig + ⊕ 76
CN	16 polig + ⊕ 82
CCE	16 polig + ⊕ 90
CNE, CSE	16 polig + ⊕ 91
CSS	16 polig + ⊕ 100
CMSE	6 p + 2 Hilfskontakte + ⊕ 116
CMCE	6 p + 2 Hilfskontakte + ⊕ 116
CP	6 polig + ⊕ 127
CX 6/36 und 12/2	polig + ⊕ 130-131
CX 4/0 und 4/2	polig + ⊕ 132
MIXO	4 Module 137-151

Einschraubmaß der Einsätze: 77,5 x 27 mm

Tüllengehäuse mit 4 Bolzen



Tüllengehäuse mit 2 Bolzen

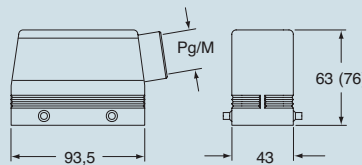


Beschreibung	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang	CHO 16	21	MHO 16.25	25	CHO 16 L	21	MHO 16 L25	25
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang			MHO 16.32	32			MHO 16 L32	32
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, hoch	CAO 16.21	21	MAO 16.32	32	CAO 16 L21	21	MAO 16 L32	32
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, hoch	CAO 16.29	29	MAO 16.40	40	CAO 16 L29	29	MAO 16 L40	40
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 16	21	MHV 16.25 *	25	CHV 16 L	21	MHV 16 L25	25
mit Bolzen, gerader Kabelausgang			MHV 16.32	32			MHV 16 L32	32
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, hoch	CAV 16.21	21	MAV 16.32	32	CAV 16 L21	21	MAV 16 L32	32
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, hoch	CAV 16.29	29	MAV 16.40	40	CAV 16 L29	29	MAV 16 L40	40
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch	CAF 16	21	MAF 16.25	25				
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch, ohne Gewindestutzen *	CFF 16	21	MFF 16.25	25				

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

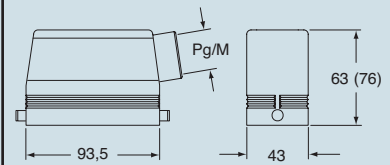
Abmessungen in mm

CHO (CAO) und MHO (MAO)

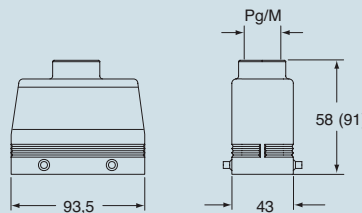


Abmessungen in mm

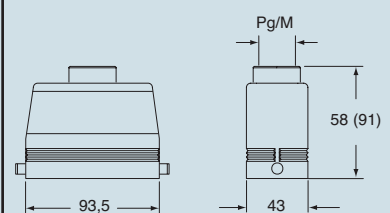
CHO L (CAO L) und MHO L (MAO L)



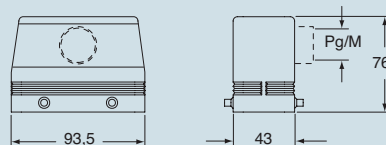
CHV (CAV) und MHV (MAV)



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



CAF/CFF und MAF/MFF



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

Größe 77.27



passende Einsätze:	Seite
CD	40 polig + ⊕ 43
CDD	72 polig + ⊕ 56
CQE	32 polig + ⊕ 76
CN	16 polig + ⊕ 82
CCE	16 polig + ⊕ 90
CNE, CSE	16 polig + ⊕ 91
CSS	16 polig + ⊕ 100
CMSE	6 p + 2 Hilfskontakte + ⊕ 116
CMCE	6 p + 2 Hilfskontakte + ⊕ 116
CP	6 polig + ⊕ 127
CX 6/36 und 12/2	polig + ⊕ 130-131
CX 4/0 und 4/2	polig + ⊕ 132
MIXO	4 Module 137-151

Einschraubmaß der Einsätze: 77,5 x 27 mm

Tüllengehäuse mit 4 Bolzen



Tüllengehäuse mit 2 Bolzen

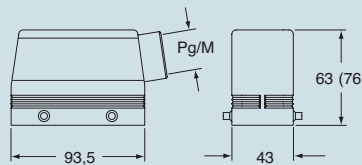


Beschreibung	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M	Artikel-bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel-bezeichnung	Ausgang M
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang	CHO 16	21	MHO 16.25	25	CHO 16 L	21	MHO 16 L25	25
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang			MHO 16.32	32			MHO 16 L32	32
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, hoch	CAO 16.21	21	MAO 16.32	32	CAO 16 L21	21	MAO 16 L32	32
mit Bolzen, seitlicher Kabelausgang, hoch	CAO 16.29	29	MAO 16.40	40	CAO 16 L29	29	MAO 16 L40	40
mit Bolzen, gerader Kabelausgang	CHV 16	21	MHV 16.25 *	25	CHV 16 L	21	MHV 16 L25	25
mit Bolzen, gerader Kabelausgang			MHV 16.32	32			MHV 16 L32	32
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, hoch	CAV 16.21	21	MAV 16.32	32	CAV 16 L21	21	MAV 16 L32	32
mit Bolzen, gerader Kabelausgang, hoch	CAV 16.29	29	MAV 16.40	40	CAV 16 L29	29	MAV 16 L40	40
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch	CAF 16	21	MAF 16.25	25				
mit Bolzen, Kabelausgang vorne, hoch, ohne Gewindestutzen *	CFF 16	21	MFF 16.25	25				

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

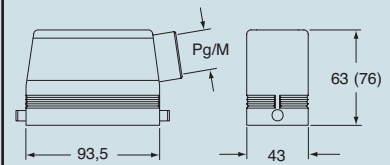
Abmessungen in mm

CHO (CAO) und MHO (MAO)

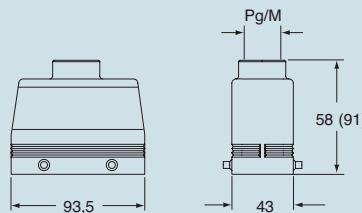


Abmessungen in mm

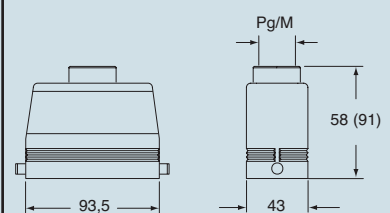
CHO L (CAO L) und MHO L (MAO L)



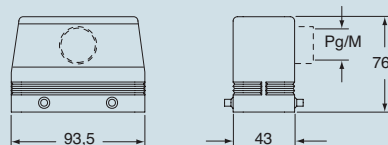
CHV (CAV) und MHV (MAV)



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



CAF/CFF und MAF/MFF



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

Größe 77.27