C 146 E 10 pol. C 146 M 3 Module C 146 DD 42 pol. C 146 HvE 3 pol. C 146 EE 18 pol.

Gehäuse *Housings* Gehäuse für Querbügelverriegelung in Anlehnung an DIN EN 175 301 - 801 (DIN 43 652)

- sichere 4-Punkt Verriegelung
- bevorzugt bei seitlicher Anreihung
- fliegende Verbindung möglich

PG-Gewinde PG-thread

Bezeichnung - Abbildung Description - Figure	Maßzeichnung Drawing		PG	Bestell Nr. Niedrige Bauform / Low profile		
Gehäuseoberteile / Hoods						
Tüllengehäuse, Abgang oben	<u>Pq</u>		16	C146 10G010 600 1		
Hood, top entry	73 43	Pg	21	C146 10G010 601 1		
			16		C146 10G010 650 8	
		0 0 10	21		C146 10G010 600 8	
		43	29		C146 10G010 601 8	
Tüllengehäuse, Abgang Seite Hood, side entry	73 43		16	C146 10G010 500 1		
			21	C146 10G010 501 1		
			16		C146 10G010 550 8	
		2	21		C146 10G010 500 8	
	73	43	29		C146 10G010 501 8	
Gehäuseunterteile / Housings						
Kupplungsgehäuse Hood, coupling application	114	h 51	16	C146 10G010 802 1		
		51/70	21	C146 10G010 803 1	C146 10G010 802 8	
	Pq 73		29		C146 10G010 803 8	
Anbaugehäuse 1)	114	- C146 10F010 000 1		010 000 1		
Housing, bulkhead mounting 1)	73 5 6 6					
	4,3					
10	93					
Winkelanbaugehäuse ¹⁾ Right-angled housing ¹⁾			_	C146 10F010 090 1		
Sockelgehäuse	114 43	h		1 Kabelabgang / single side entry		
Housing	5,5	57 74	16 21	C146 10F010 500 1	C146 10F010 501 2	
		74	29	01/-1-1-1-2	C146 10F010 500 2	
	82 94	57	16	2 Kabelabgänge / C146 10F010 600 1		
	1 Geschlossen bei einem Kabelausgang 1 closed sealing plug if single entry	74 74	21 29		C146 10F010 601 2 C146 10F010 600 2	
Montageausschnitt für Anbauge	häuse / <i>Panel cut out for housing bulkhe</i>	ad mount	ing			

Verschraubung für Tüllen- und Sockelgehäuse siehe Seite 180-183 / gland bushings for hoods and housing see page 180-183
Zubehör siehe Seite 184-186 / accessories see page 184-186

1) incl. Flachdichtung / incl. gasket

35

Amphenol Amphenol

Ø 4,5