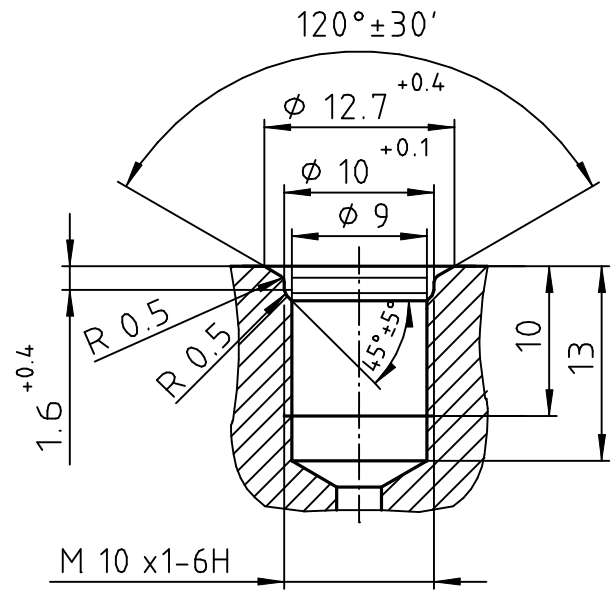
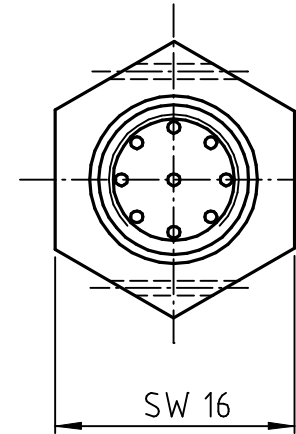


Einbauvorschlag M 2:1
install.dimensions

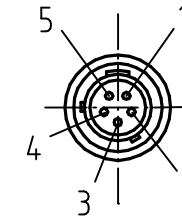


Anzugsmoment 10Nm
tightening torque 10Nm

Ansicht A
view
M 2:1

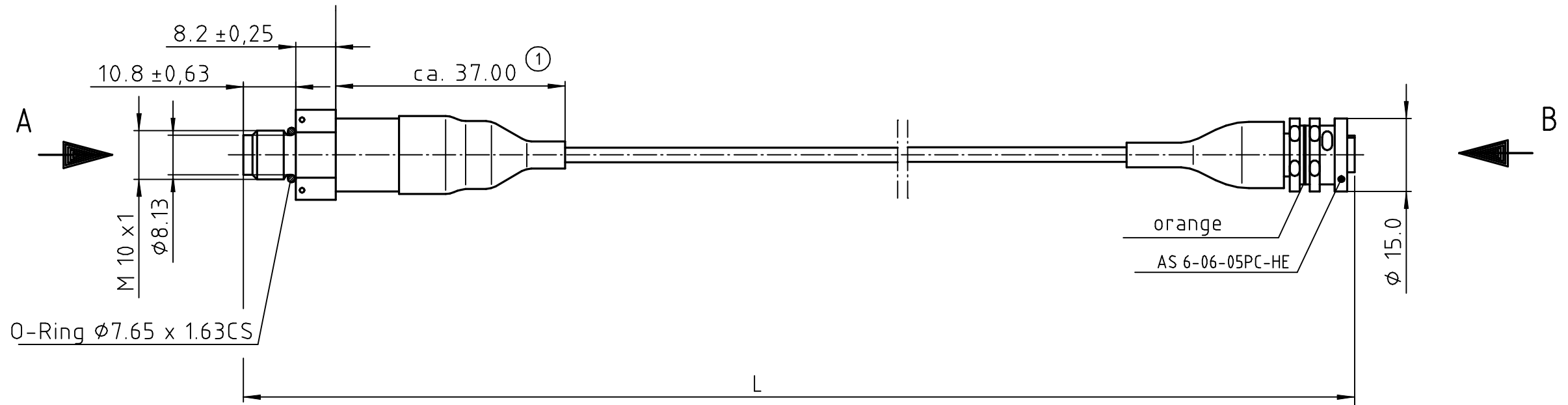


Ansicht B
view



- 1 : supply voltage
- 2 : ground
- 3 : signal
- 4 : free
- 5 : screen

AS 6-06-05PC-HE



© Alle Rechte bei ROBERT BOSCH GMBH, auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

Weitere fremdspr. AZ

		Nicht tol. Maße/ ± mm, ± °		ISO E	Maßstab 1:1 2:1	Gewicht	
Nach außerhalb kein Umtausch/subject to change without notice						Angebotszeichnung	
		Gr.St.	Datum/	Name/	Benennung/		
		gz/	06.11.98	Ne	Drucksensor 250bar pressure sens. 250bar		
		gp/					
		gs/					
		Orig.	Original: K3/MSD				
B 261 209 332 FA		DIN	ROBERT BOSCH		Nr./	Blatt 1	
Bestell-Nr./ order-no.		A3	GMBH		A 261 209 332		
L Länge [mm]		CAD	STUTT GART				
0.5 - 12 bar		Ers.f./		Ers.d./		v..	
Druckbereich pressure range						v..	
1		A 261 209 332					
Gehaueselaenge		Gr.	14.06.99	Gr.			
Nr.		Änderung	gez.	gültig	gepr.		