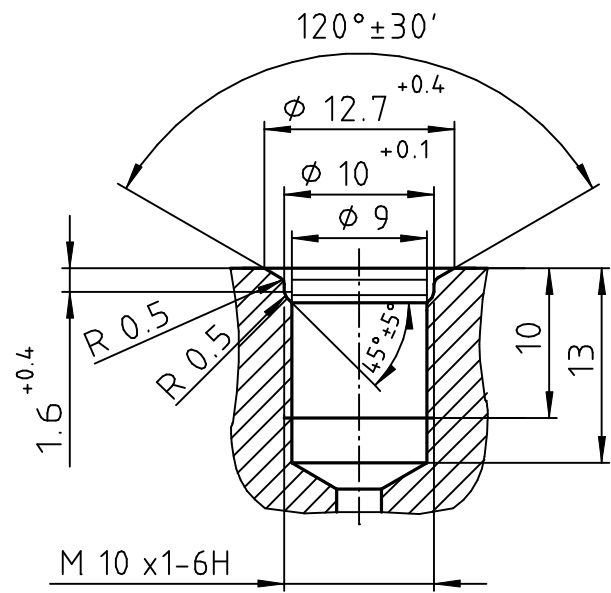
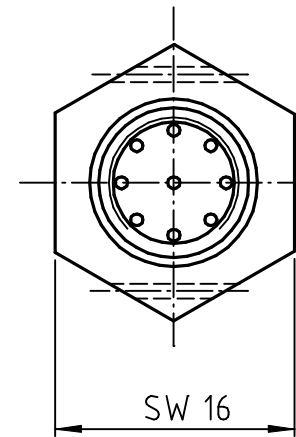


Einbauvorschlag M 2:1
install.dimensions

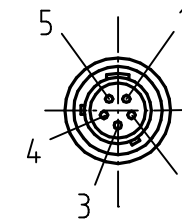


Anzugsmoment 10Nm
tightening torque 10Nm

Ansicht A
view
M 2:1

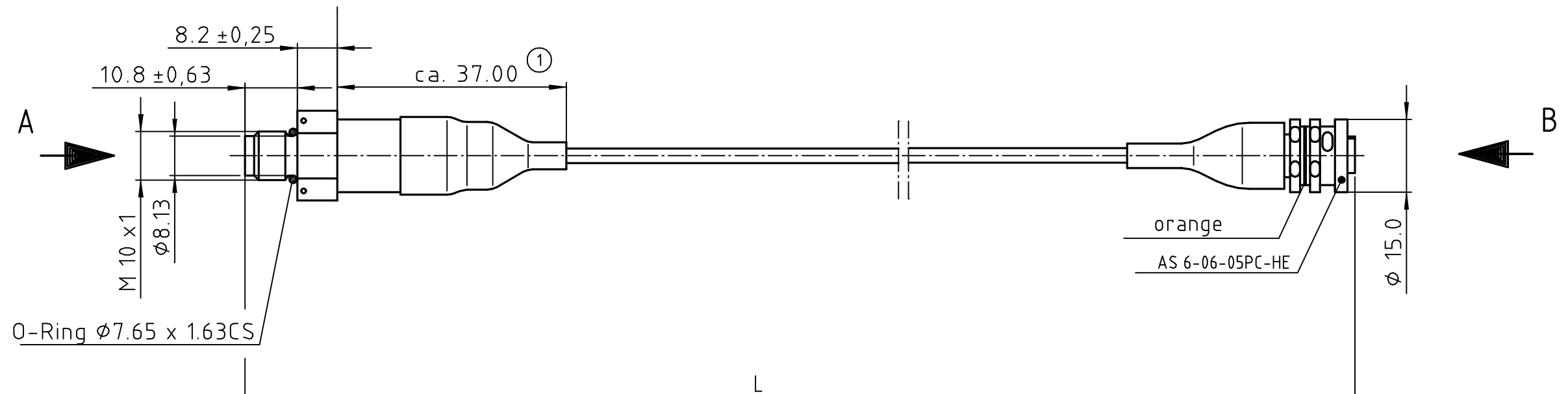


Ansicht B
view



- 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 12 bar pressure sens. 12 bar	
		gp/				
		gs/				
		Orig.	Original: K3/MSD			
		DIN A3	ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART		Nr./	Blatt 1
		(CAD)			A 261 209 331	Bl/
		Ers.f./			v..	Ers.d./

B 261 209 331 FA	500	0.5 - 12 bar	1	Gehaueselaenge	Gr	14.06.99	Gr	A 261 209 331
Bestell-Nr./ order-no.	L Länge [mm]	Druckbereich pressure range	Nr.	Änderung	gez.	gültig	gepr.	