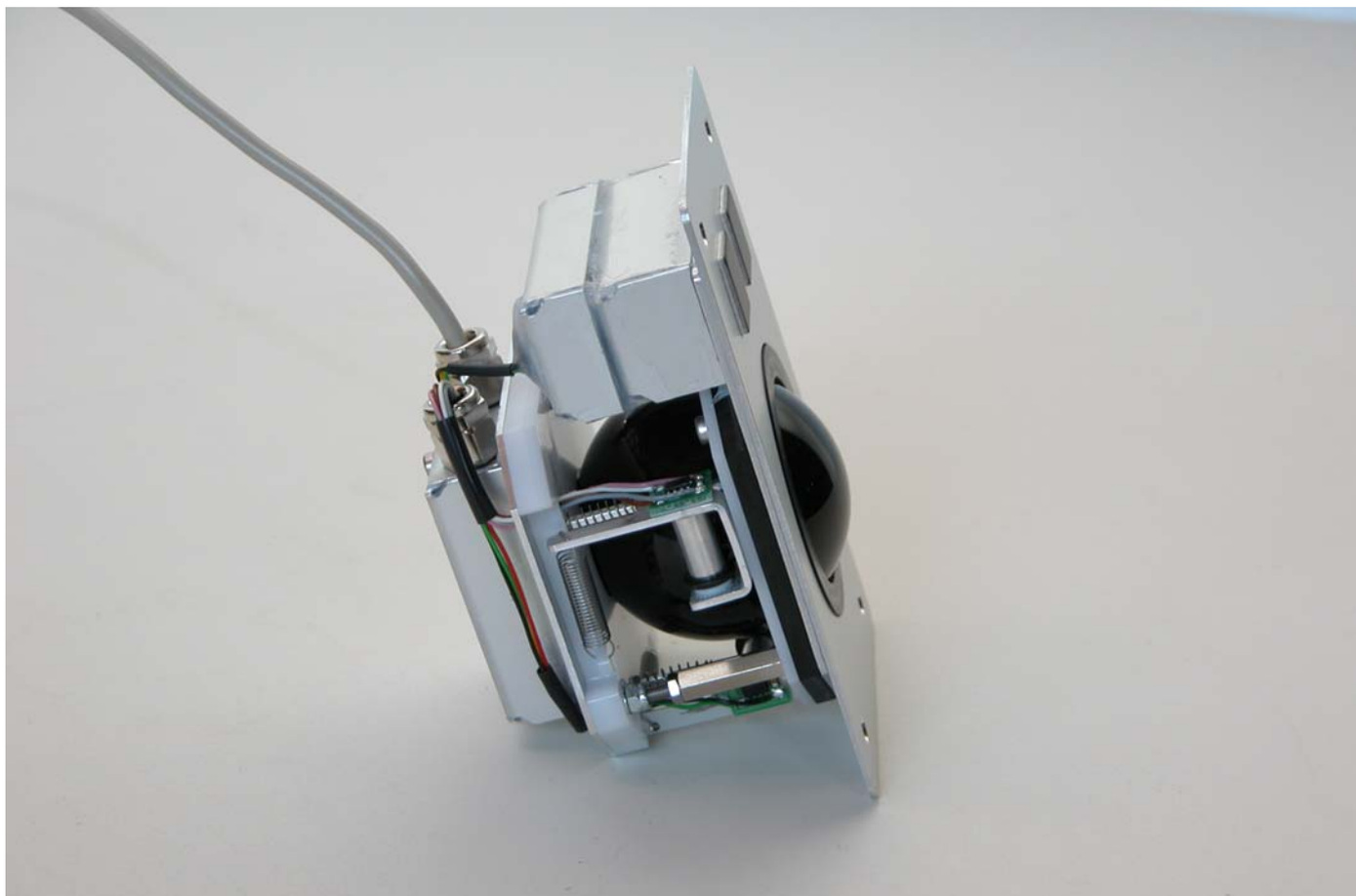


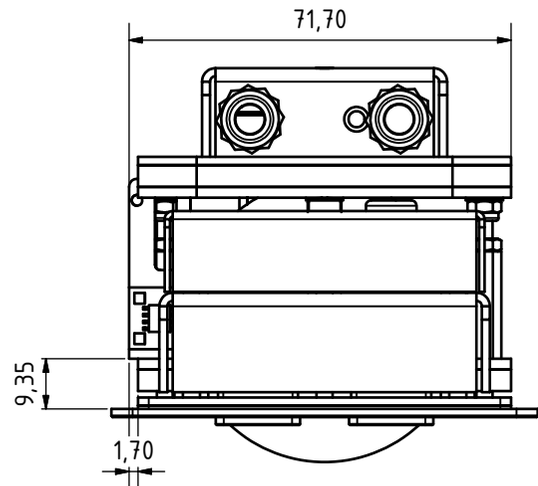
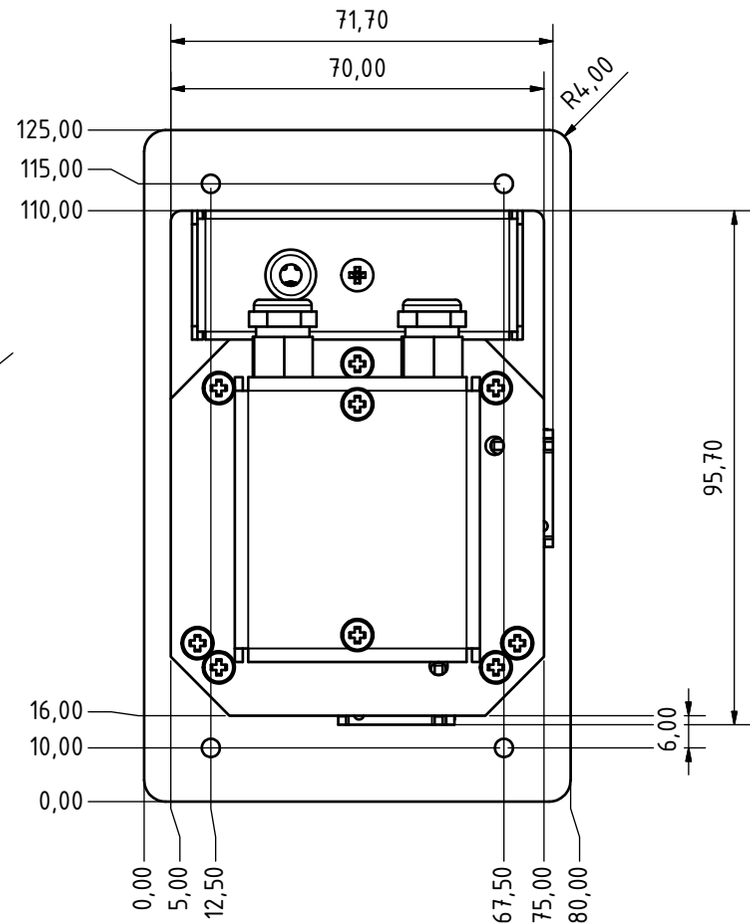
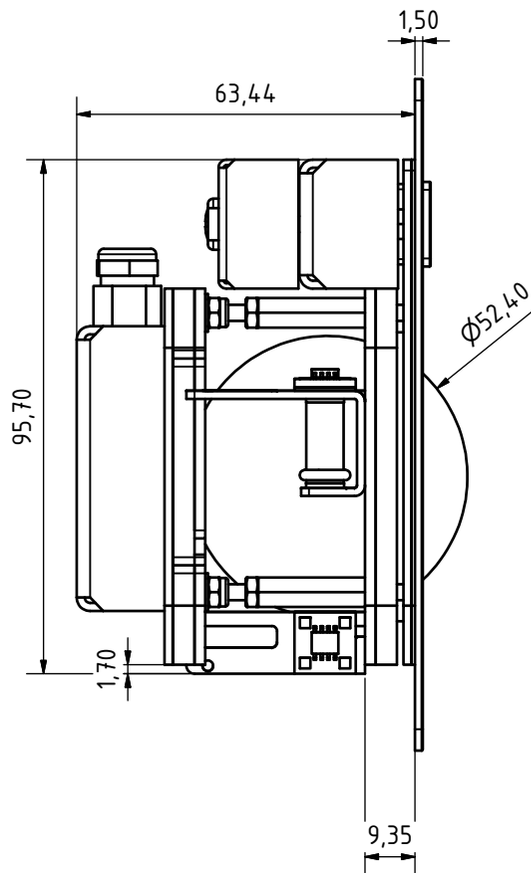
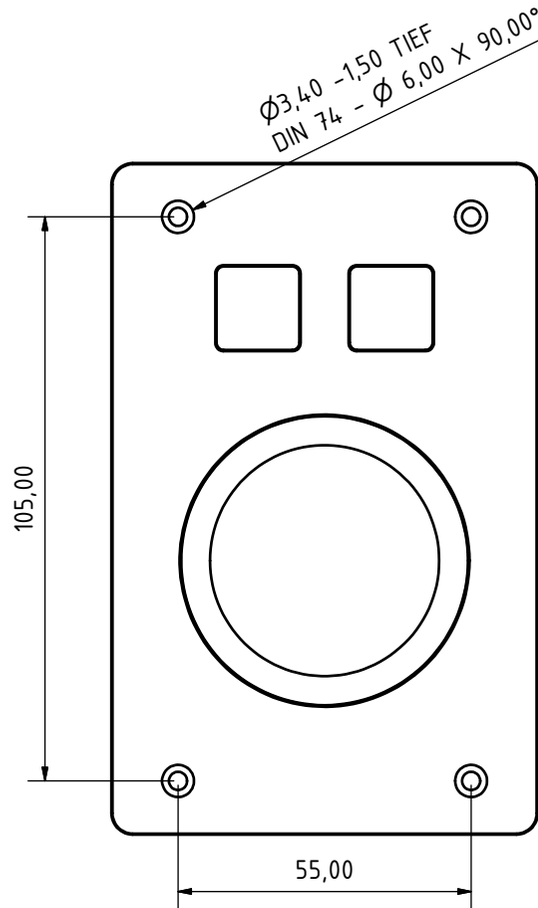


R&R Industrie-Trackball mit 52.4 mm TR125-09

Bauform	Einbaumodul
Frontplatte	Aluminium natur eloxiert
B x H x T (WxHxD)	80 x 125 x 65 mm siehe Zeichnung DNR 17246
Montageausschnitt	> 72 x 96mm
Montage	Schraub-Montage
Einbaulage	beliebig



Tasten	R&R Kurzhubtasten Typ V6 Hub 1.2 mm Betätigungskraft ca. 2 N optional 1N Kontakt und Führungselemente im gedichteten Raum Lebensdauer ca. 2 x 10E6 Schalthübe
Schnittstelle	PS/2 (Standard) oder Quadratur RS232C oder USB auf Anfrage
Schutzart	IP 65 Staub und Strahwasserdicht im Betrieb Elektronik und Drehgeber sind abgedichtet!
Wartung	Offene Sensoren, leicht zu reinigen
Anlage	Zeichnung DNR 17246



Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor (DIN 34)

Ges. f. Rationalisierung und Rechentechnik mbH Ob der Eck 4 78148 Gütenbach							
				Datum	Name		
				22.01.2008	PS	TR125-09 Baugruppe	
				Gezeichnet			
				Kontrolliert			
				Norm			
						dnr17246	
						1	
						A3	
Status	Änderungen	Datum	Name				