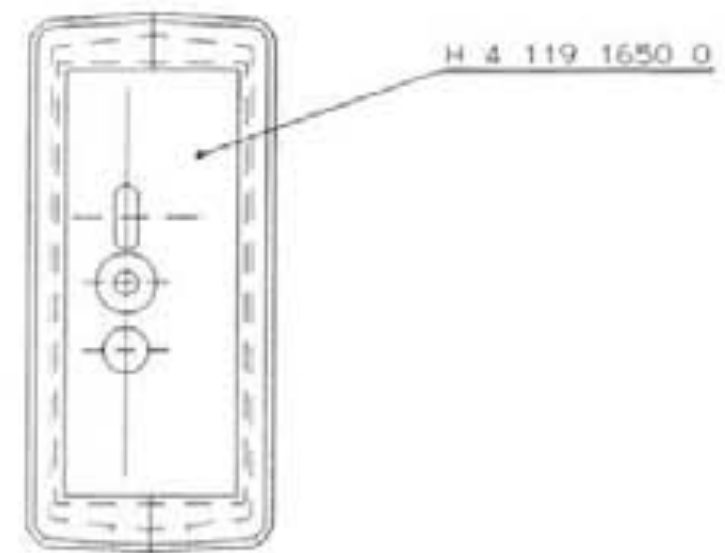
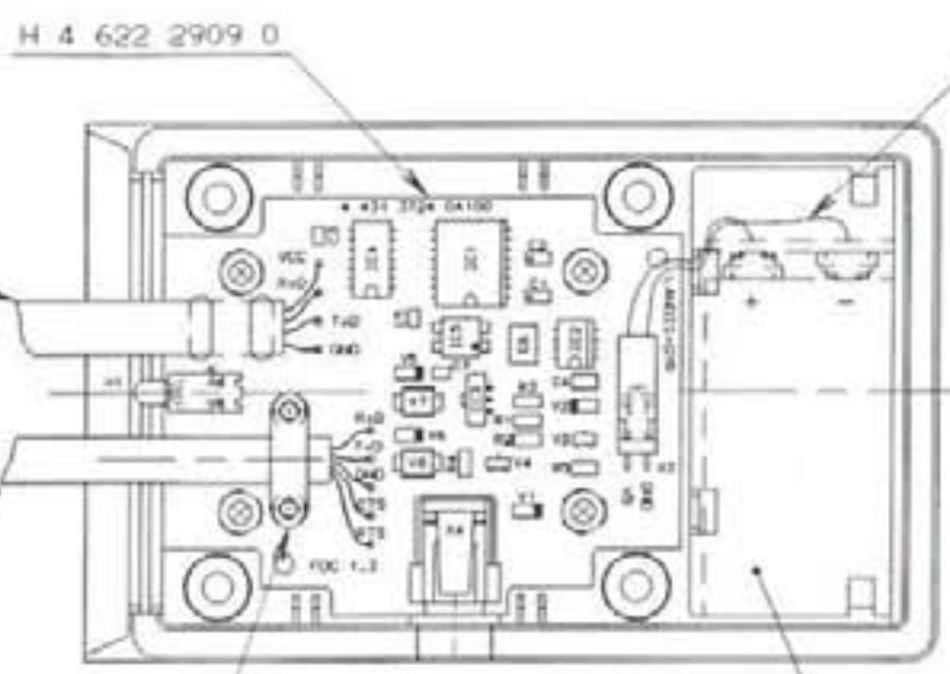


VCC = orange
 RxD = schwarz
 TxD = blau
 GND = weiss
 Opt. Auslesekopf
 TVS9 Kabel
 4 799 1061 0

RxD = braun → Pin 1
 TxD = rot → Pin 2
 GND = gelb → Pin 3
 RTS = blau → Pin 4
 CTS = violett → Pin 5
 Buchse 9-polig
 Kabel fuer RS232 Anschluss
 H 4 421 9852 0 halbiert
 (1 Kabel fuer 2 FDC 1.3)



Beide Kabel durch die entsprechenden Oeffnungen der Frontplatte stecken, anschliessend an der Leiterplatte befestigen und einloeten

H 4 199 1070 0
 Bride
 4 150 3068 0
 Zyl-Schr-Ks M2.5 * 6

Stueckliste: C 4 625 1693 0

Material	Material		
Bearb.	Bearb.	Behand.	Behand.
			Allg.-Toleranz ISO 2768-m
Massstab 1:1	Angel. 96-05-01 B. IMBACH	Adapter kompl. RS232-TVS9 Schnittstelle	
Gepueft GEPR	Mill.-Nr. 139411	Veranta. Stelle R&D-MDL-4449	
	Dok. Verw. 4541		
LANDIS & GYR		CH-ZUG-REUHO UT-002	C 4 625 1694 0 c
			D