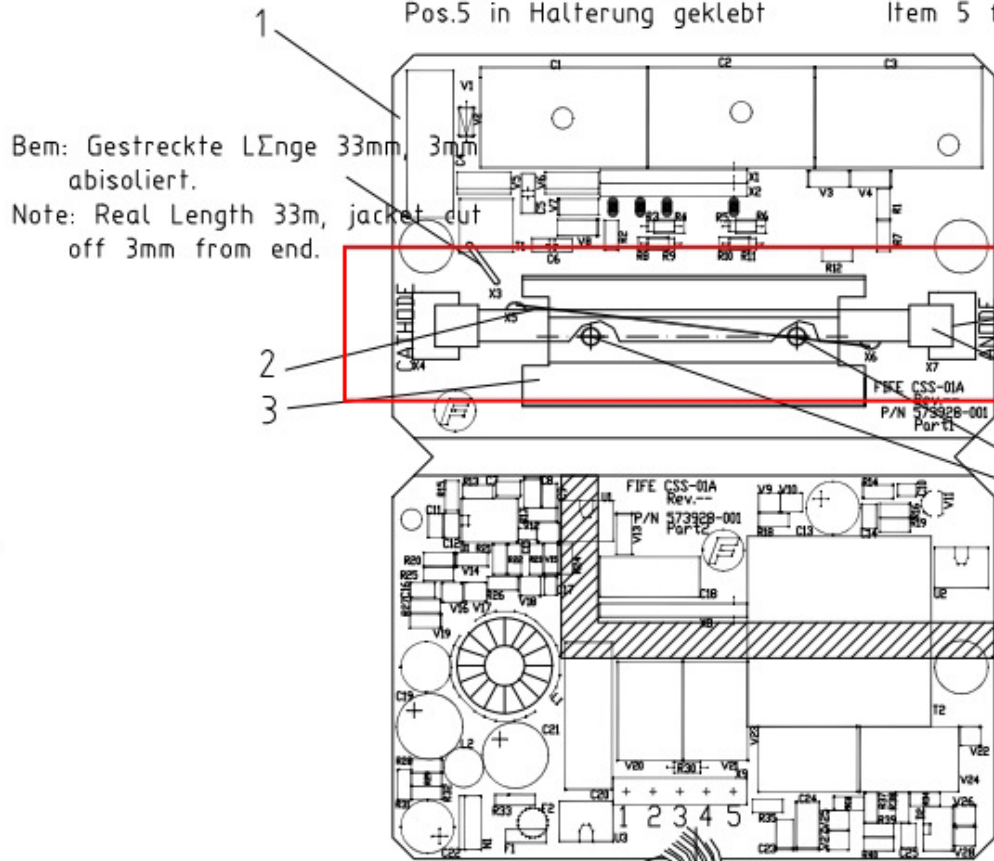


Bauteilsicherung mit RTV 108:	Part fixed with RTV 108:
C1,C2,C3 von unten an Leiterplatte fixiert	C1,C2,C3 fixed at bottom side of PCB
V5 und V6 an C1 geklebt	V5 and V6 fixed at C1
N1 an C22 geklebt	N1 fixed at C22
L1 an Leiterplatte geklebt	L1 fixed at PCB
Pos.5 in Halterung geklebt	Item 5 fixed in holder



Bem: Gestreckte Lenge 33mm, 3mm abisoliert.
 Note: Real Length 33m, jacket cut off 3mm from end.

Bem: Maximaler ?berstand der Pins: 2.5mm
 Note: Max. height of pins at solder side: 2.5mm

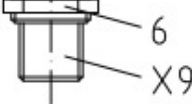
Bem: Rote Markierung
 Note: Red Marker

Bem: Glasnippel nach oben ausgerichtet. R?hre mit RTV 109 an
 Note: Glassnipple directs away from PCB. Lamp fixed with RTV 109

Nieten von unten best?ckt
 Rivet assembled from bottom side

Bem: Schraffierter Bereich beidseitig frei von Aufklebern
 Note: No labels inside hatched area on both sides of PCB

Litzenlenge: 30mm
 Core length: 30mm



Teil-Nr.: 573 923-001
 Part-No.: 573 923-001

<u>Hierzu geh?rt:</u>	<u>Drawing reference:</u>
Schaltplan: 3-573 925	Schematic: 3-573 925
St?ckliste: 4-573 924	Parts list: 4-573 924
Testbeschreibung: 4-573 926	Test description: 4-573 926

Legende / Legend		X9	X10
Leiterplatte / PCB Pos.	Pin / Pin	Flansch / Connector	St. / Colour / Signal
1	1		braun/brown +24V
2	2		weiss/white PGND
3	3		blau/blue Trigger in+
4	4		schwarz/black Trigger in-
5	5		grau/gray n.c