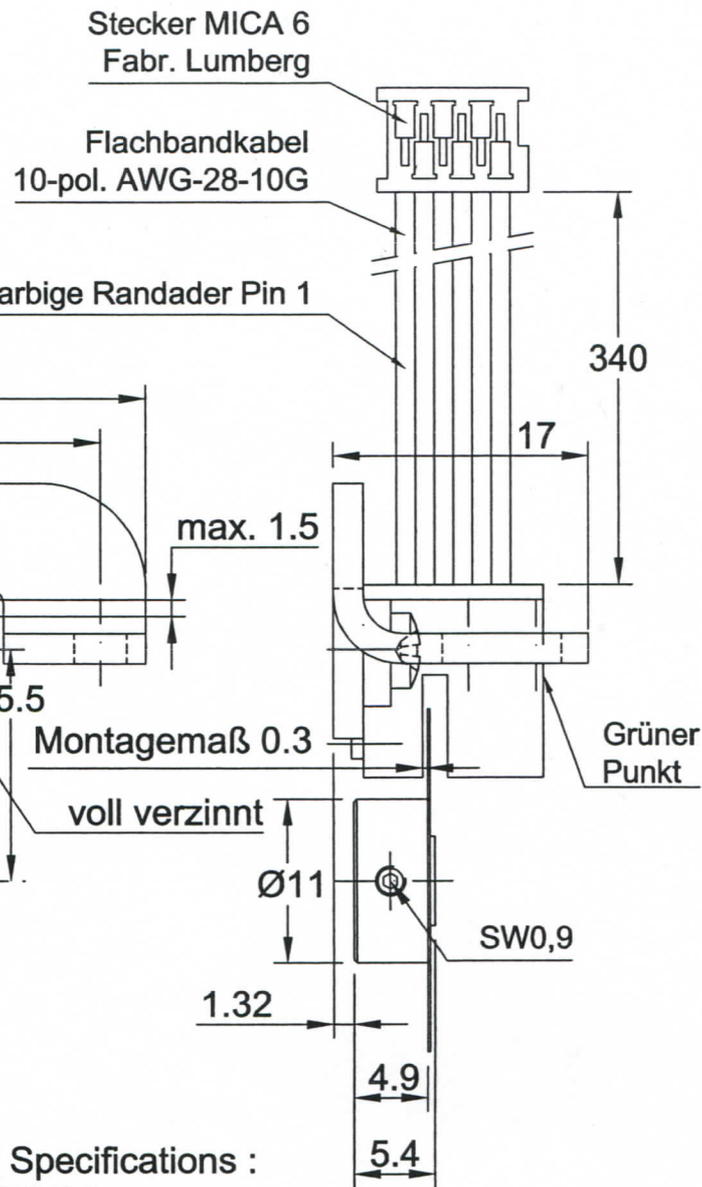


Steckerbelegung	
Funktion	Pin
0V	1
NC	2
Signal A	3
Vcc	4
Signal B	5
NC	6



Mechanische Kennwerte / Mechanical Specifications :

Drehzahl / rotational speed : 3.000 1/min
 Arbeitstemperatur / operating temperature : 0°C - +70°C

Elektrische Kennwerte / Electrical Specifications :

Ausgangsschaltung / output circuit : TTL (nicht kurzschlußsicher / not short-circuit protected)
 Spannungsversorgung / supply voltage : 5 VDC ±5%
 Stromaufnahme / current capacity : < 65mA ohne Last / without load
 Max. Strombelastbarkeit / max. current capacity : 20mA
 Max. Abtastfrequenz / max. output frequency : 12 kHz
 Strichzahl / Line count : 256

Lichtschanke elektrisch in Vorrichtung geprüft.
 Tastverhältnis 50%±25%; Phase 90°±45°.
 Winkelabweichung Flachbandkabel: ±6°

23. Mai 2006



				Datum	Name
h)					
g)		Bearb.	15.11.05	Lechner	
f)		Gepr.	15.11.05	Angerpointner	
e)		Norm			
d)		Kom.-N°:			
c)		 LTN Servotechnik GmbH			
b)					
a)	61/06				
Zust.	Änderung	Datum	Name	Datei:	

**Lichtschanke kompl.
 mit Abtastkopf GP-1A038RBK0F**

Zeichnungs-N°: G24MRTLBI-0256-0X8-05AX
 EDV-N°: 3923560

Maßstab
 1:1
 O-Format
 A4h

DXF:

Diese technische Unterlage ist unser Eigentum. Wir behalten uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Verwendung oder Mitteilung an Dritte ohne unsere vorherige Zustimmung verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben.