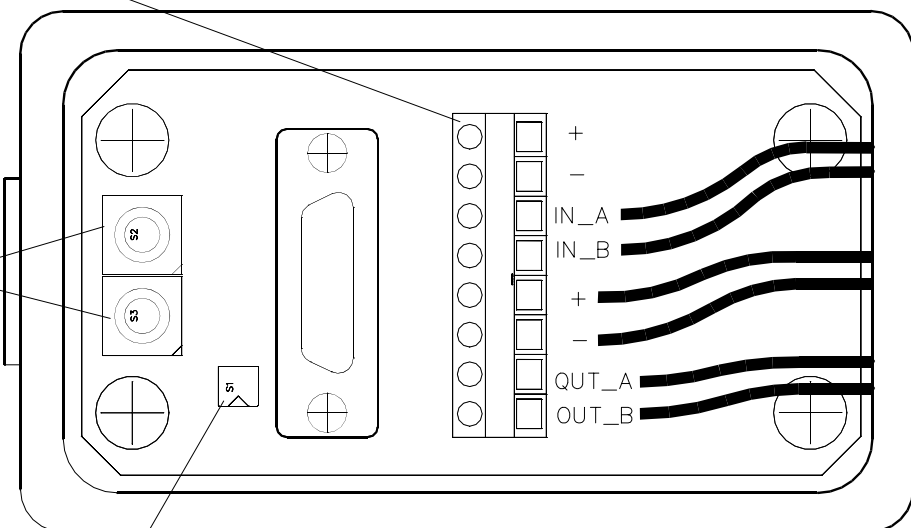


Absolutwertgeber AMP (Profibus)
 Absolute encoder AMP(Profibus)

Anschlußklemmleiste
 Connection terminal

Adress - Schalter
 Adress switch

Schalter für Leitungsabschluß
 Termination switch



PROFIBUS IN

Betriebsspannung
 Power

PROFIBUS OUT

+	+(10...30)V	+(10...30)V
-	GND	GND
IN_A	Datenader A	Data wire A
IN_B	Datenader B	Data wire B
QUT_A	Datenader A	Data wire A
OUT_B	Datenader B	Data wire B

Verwendung: AMP		Allgemein- toleranzen DIN ISO 2768m	OFZ nach DIN ISO 1302	Maßstab:	
				Werkstoff:	
		Datum:	Name	Benennung:	
		Bearb. 09.09.02	Fischbach	Anschlußplan Connection diagram	
		Gepr.			
		Norm			
				Zeichnungs Nr.:	Blatt
				EL 515	Bl.
Zust.	Änderung	Datum:	Name		