

Grenzdrehzahlsschalter
Overspeed switch

- 1

Diagnose
- 2

Max. 30V
- 3

-

Versorgungsspannung
- 4

+

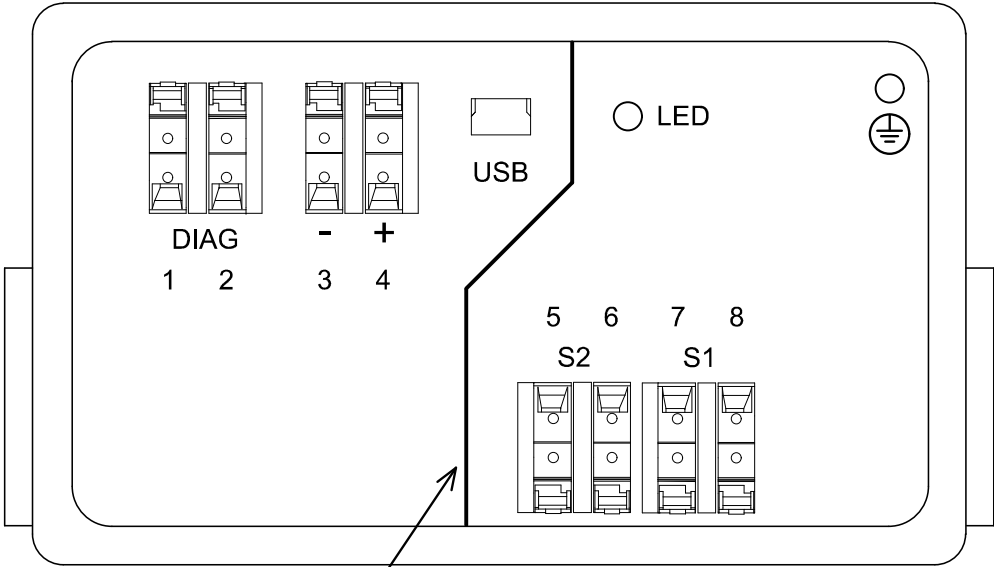
Power supply
- 5

Schaltausgang 2
- 6

Switching output 2
- 7

Schaltausgang 1
- 8

Switching output 1



Nur bei Option HS: - Isolationstrenner
- Schutzleiteranschluss

Only option HS : - Isolating separator
- Protective conductor terminal

a	Neue Position S2		12.02.10	Di	Ma	Proj.Nr. PN112	Proj.No.	Benennung <i>Description</i> Anschlussplan/Connection diagram	Leiterpl.Nr. 400c	PCB No.
b	Schutzleiteranschluss		07.06.10	Di	Ma	Dateipfad <i>Document path</i>				
c	Beschriftung		23.04.12	Di	Ma	Datum <i>Date</i> 21.09.2009	Bearbeitet <i>Processed</i> F.Dirlam	Geprüft: <i>Checked:</i> M.Martis	Abt. <i>Dept.</i> EE	
									EGS(H)41	
						Siemensstr. 7 35394 Giessen			Massstab SCALE: 0.98	Blatt <i>Sheet</i> 1 / 1
Index	Änderung Modification	Änd.Nr Mod.No	Datum Date	Bearbeitet Processed	Geprüft: Checked:				Änd.Nr	Mod. No.