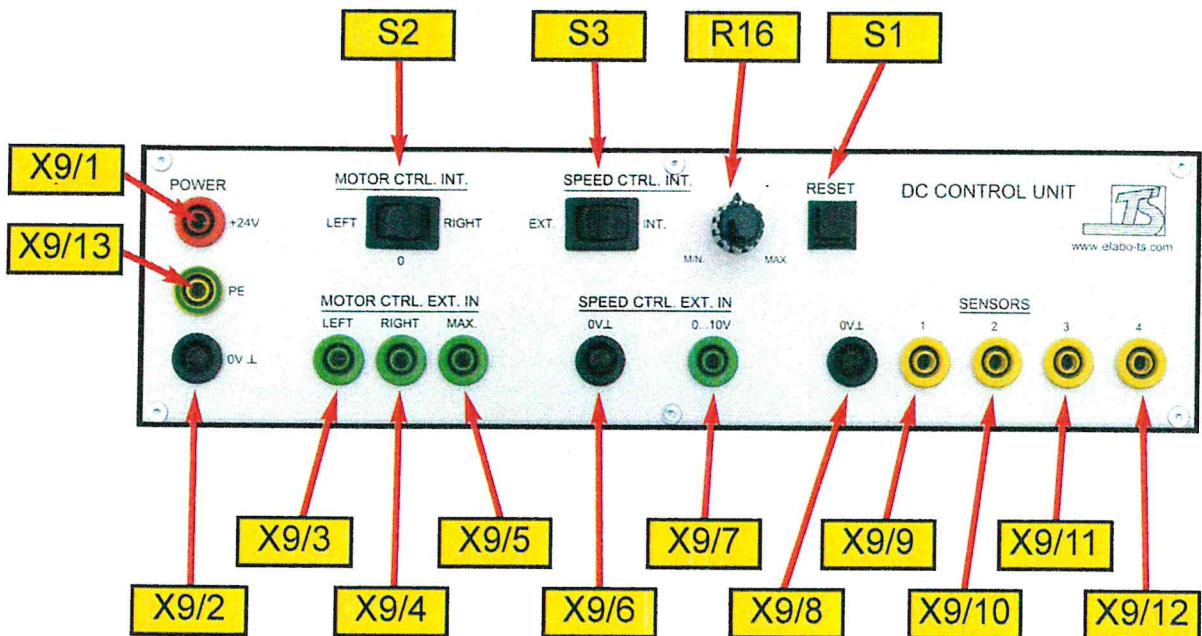


Ausbilderteil

5.6 Bedieneinheit (Schnittstelle X9)



- | | |
|--------|---|
| S1: | Taster Störung / Überlast zurücksetzen |
| S2: | Umschaltung Antrieb Linkslauf/Stopp/Rechtslauf |
| S3: | Umschaltung interne/externe Sollwertvorgabe |
| R16: | Geschwindigkeitseinstellung: interne Sollwertvorgabe (Poti) |
| X9/1: | Spannungsversorgung +24V |
| X9/2: | Spannungsversorgung Masse |
| X9/3: | Antrieb Linkslauf |
| X9/4: | Antrieb Rechtslauf |
| X9/5: | Antrieb Eilgang |
| X9/6: | Sollwertvorgabe Bandgeschwindigkeit extern Masse |
| X9/7: | Sollwertvorgabe Bandgeschwindigkeit extern 0...10V |
| X9/8: | Massepotential Sensoren |
| X9/9: | B4 Sensor Werkstückträgerpalette am Bandende links |
| X9/10: | B1 Sensor Wegmessung (optional) |
| X9/11: | B2 Sensor Werkstückträgerpalette am Bandende rechts |
| X9/12: | B3 nicht belegt |
| X9/13: | PE-Anschluss |