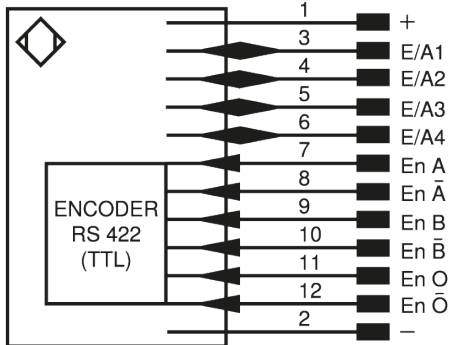


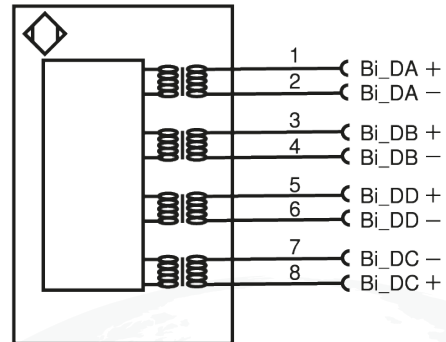
First Steps MSL123S50

Anschlussbild Versorgung:

1034


- + Versorgungsspannung „+“
- Versorgungsspannung „0 V“
- E/A Eingang/Ausgang programmierbar
- EN_A(RS422) Encoder A/ \bar{A} (TTL)
- EN_B(RS422) Encoder B/ \bar{B} (TTL)
- EN_O(RS422) Encoder 0-Impuls 0/ $\bar{0}$ (TTL)

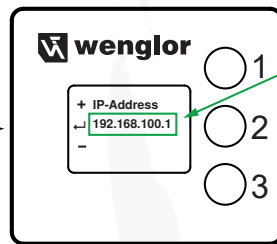
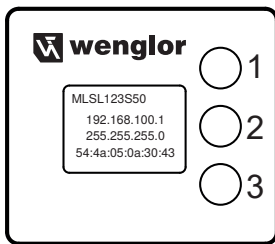
Anschlussbild Ethernet:

1022


BI_D +/- Ethernet Gigabit bidirekt / Datenleitung (A-D)

Änderung der IP-Adresse über das Bedienfeld des Sensors:

Drücken Sie eine beliebige Taste um ins Hauptmenü zu kommen. Wählen Sie anschließend Interface → Ethernet → IP-Address aus um die IP-Adresse angezeigt zu bekommen und zu ändern.



voreingestellte IP-Adresse ändern

NOTE!

Stellen Sie sicher, dass die Sensoren unterschiedliche IP-Adressen haben. Ändern Sie nur das letzte Segment: 192.168.100.XXX



HINWEIS!

Informationen zur Anbindung an die Steuerung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung der jeweils eingesetzten Maschinensteuerung.



ACHTUNG!

Die installierte Firmware darf nicht durch eine andere Version ersetzt bzw. aktualisiert werden, da die Funktionalität des Sensors ansonsten nicht mehr gewährleistet ist.

Weiterführende Informationen finden Sie auf der Produktdetailseite des Sensors unter:

www.wenglor.com | [MSL123S50](#)

