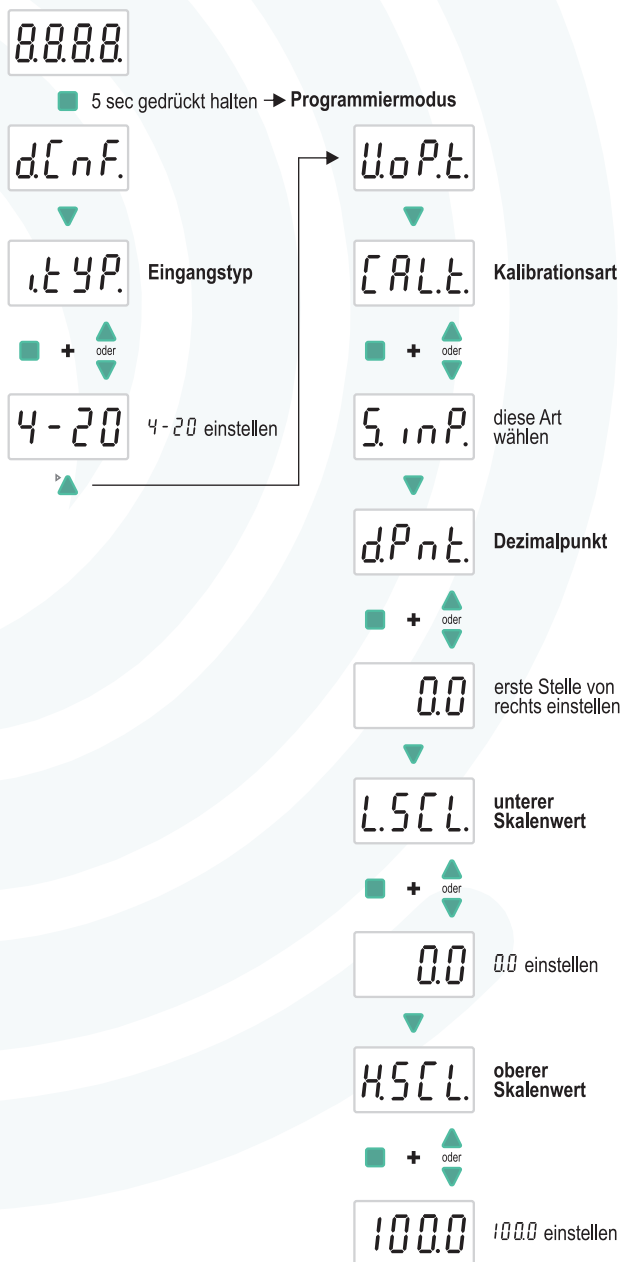


Parametrieranleitung

Abbildung EI141



Werkeinstellung 4 - 20 mA / 0 - 100 %



Tastenfunktionen

- 5 sec drücken führt in den Programmiermodus
- ▷ nach rechts
- ▽ nach unten
- Druck auf die Taste zeigt momentanen Einstellwert
- gedrückt halten + Wert erhöhen
oder Wert verringern

Schnelleinstellung

- oder länger als 0,6 sec gedrückt

Werkeinstellung

4 mA entspricht der Anzeige von 0,0 %

20 mA entspricht der Anzeige von 100,0 %

Parametrieranleitung

Abbildung EI141



Wunscheinstellung Anzeige in Tonnen z.B. 4 - 20 mA / 0 - 50 t

8.8.8.8

5 sec gedrückt halten → Programmiermodus

d.CnF.

i.tYP.

Eingangstyp

4-20

4-20 einstellen

dSPC.

Konfiguration

Pr.Un.

Anzeige Messwert 4 sec
Einheit 2 sec

Unit

Einheit

t

Tonnen einstellen

U.oP.t.

CALt.

Kalibrationsart

S.inP.

diese Art wählen

d.Pnt.

Dezimalpunkt

0.0

erste Stelle von rechts einstellen

L.SCL.

unterer Skalenwert

0.0

0.0 einstellen

H.SCL.

oberer Skalenwert

50.0

auf Silo-Tonnage einstellen

Tastenfunktionen

5 sec drücken führt in den Programmiermodus

→ nach rechts

▼ nach unten

Druck auf die Taste zeigt momentanen Einstellwert

gedrückt halten + Wert erhöhen
oder
Wert verringern

Schnelleinstellung

oder länger als 0,6 sec gedrückt

Parametrier-Beispiel

4 mA entspricht der Anzeige von 0,0 t

20 mA entspricht der Anzeige von 50,0 t