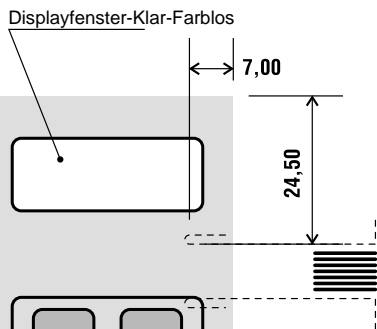


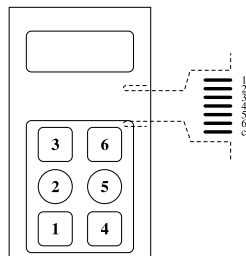
# STANDARD FOLIENASTATUREN

## TS 523 6158

### Bild der Tastatur:

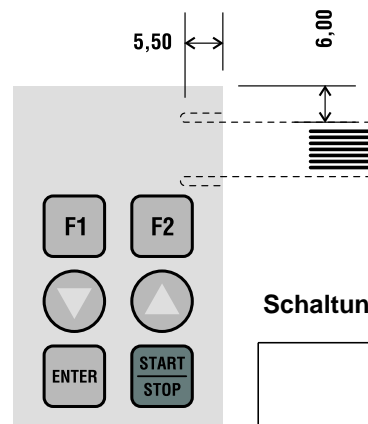


### Schaltungcode:

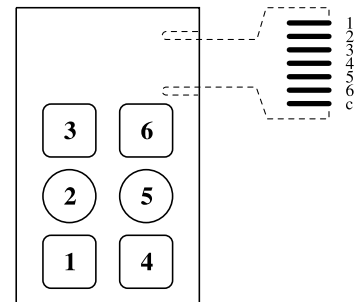


## TS 523 6159

### Bild der Tastatur:



### Schaltungcode:



### Kurze Charakteristik:

Tastenzahl	6
Tastenabstand	14,5/12,4 mm
Prägung	Tastenrandprägung
Abmessungen	41,6 x 74 mm
Anschlußlänge	100 mm
Leiterbahnen	7
Klemme	Stifte (standard)
Farbenzahl	5

### Mechanische Kennwerte:

Taktile Rückmeldung	Edelstahl-Schnappscheiben
Betätigungskraft	3 - 4 N
Lebensdauer	> 10 <sup>6</sup> Zyklen
Lagerstemperatur	-40 / +80 °C
Betriebstemperatur	-25 / +80 °C
Schutzart	IP 65

### Elektrische Kennwerte:

Schaltspannung	25 V DC
Schaltstrom	25 mA DC
Durchgangswiderstand	ca. 1 Ω/cm Leiter
Isolationswiderstand	10 <sup>7</sup> Ω min.

### Klemme-Möglichkeiten:

Stifte (standard)
Hülse
Direkte Steckverbindung (Abstand 2,54;1,27;1,00)

### Farben: hell grau (Tasten, Unterlage)

- dunkel grau (Tasten)
- grün (START/STOP)
- schwarz (untere Beschriftungen, Kontur der Tasten)
- Klarlack (Displayfenster)

### Notizen:

Wir können Beschriftungen, Farben, Länge und Klemme des Anschlusses modifizieren (Modifizierung wird in Preis Inbegriffen).

### Kurze Charakteristik:

Tastenzahl	6
Tastenabstand	14,5/12,4 mm
Prägung	Tastenrandprägung
Abmessungen	34,6 x 56,5 mm
Anschlußlänge	100 mm
Leiterbahnen	7
Klemme	Stifte (standard)
Farbenzahl	4

### Mechanische Kennwerte:

Rückmeldung	Edelstahl-Schnappscheiben
Betätigungskraft	3 - 4 N
Lebensdauer	> 10 <sup>6</sup> Zyklen
Lagerstemperatur	-40 / +80 °C
Betriebstemperatur	-25 / +80 °C
Schutzart	IP 65

### Elektrische Kennwerte:

Schaltspannung	25 V DC
Schaltstrom	25 mA DC
Durchgangswiderstand	ca. 1 Ω/cm Leiter
Isolationswiderstand	10 <sup>7</sup> Ω min.

### Klemme-Möglichkeiten:

Stifte (standard)
Hülse
Direkte Steckverbindung (Abstand 2,54;1,27;1,00)

### Farben: hell grau (Tasten, Unterlage)

- dunkel grau (Tasten)
- grün (START/STOP)
- schwarz (untere Beschriftungen, Kontur der Tasten)

### Notizen:

Wir können Beschriftungen, Farben, Länge und Klemme des Anschlusses modifizieren (Modifizierung wird in Preis Inbegriffen).