

AVENTICS™

Technische Daten

| | |
|-----------|-------------|
| Branche | Industrie |
| Bauart | Montagesatz |
| Für Serie | 551 |

| | |
|--------------------------|--------|
| Umgebungstemperatur min. | -20 °C |
| Umgebungstemperatur max. | 70 °C |
| Mediumstemperatur min. | -20 °C |
| Mediumstemperatur max. | 70 °C |

| | |
|----------------------------------|---------|
| Anzahl der Ventilpositionen max. | 8 |
| Gewicht | 0.21 kg |

Werkstoff

| | |
|------------------------------|------------------|
| Werkstoff Schrauben | Stahl, verchromt |
| Werkstoff Zuganker | Stahl, verchromt |
| Werkstoff Befestigungswinkel | Aluminium |
| Materialnummer | 5514400080 |

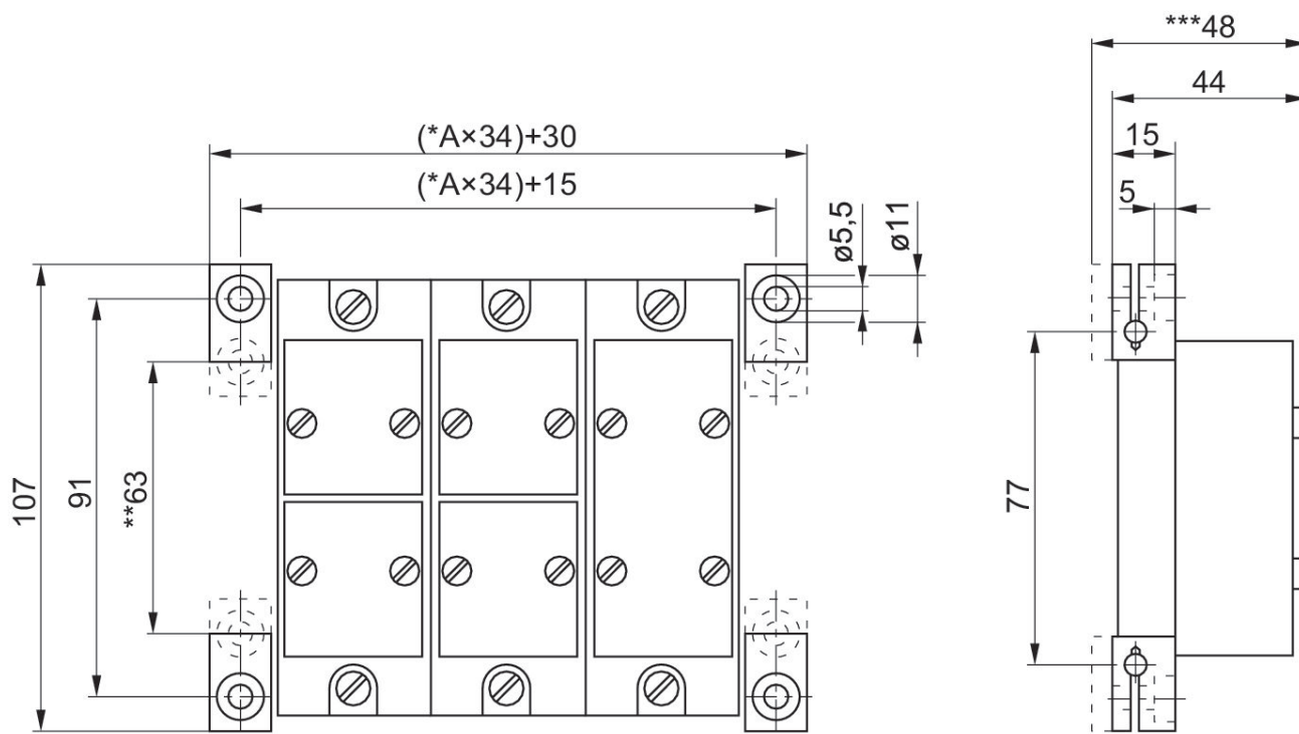
Technische Informationen

Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumtemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument „Technische Informationen“ (erhältlich im <https://www.emerson.com/de-de/support>).



* A = Anzahl Anschlussplatten. ** Mit innenliegenden Befestigungslöchern. *** Mit um 180° gewendeten Befestigungen.