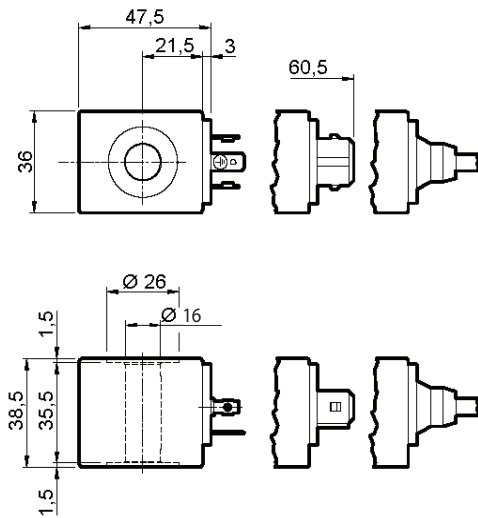


Technische Daten 2/2-Wege-Sitzventil, Nenngröße 6 (230 V)

Maße Magnetspule (mm)

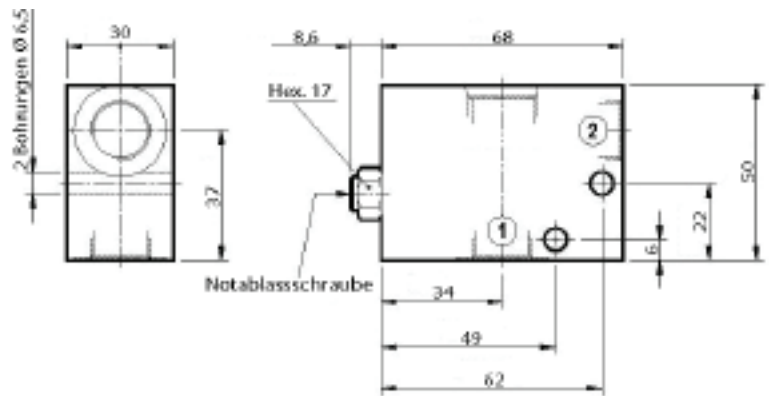


Masse: 0,18 kg

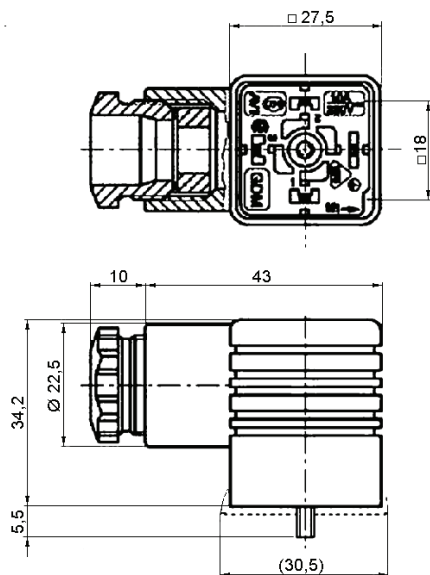
Wärmeisolierungsklasse H: 180 °C

Umgebungstemperaturbereich: $-30\text{ }^{\circ}\text{C} \dots +60\text{ }^{\circ}\text{C}$

Eingangsspannungsschwankungen dürfen $\pm 10\%$ der Nennspannung nicht überschreiten, um eine korrekte Funktion und lange Lebensdauer der Spulen zu gewährleisten.

Maße Anschlussblock (mm)

Masse: 0,25 kg

Maße Magnetstecker (mm)

Kennwerte: Polzahl: 2 +

Erde Betriebsspannung: UC 250 V

Betriebsstrom: 2 A

Temperaturbereich: – 40 ... + 90 °C

Leitungsverschraubung: Pg 11

anschließbare Leitungen: 4,5 - 11 mm

Anschlussart: Schrauben

Farbe: schwarz

Beschreibung:

Leitungsdose mit Zentralschraube M 3 x 35 und Brückengleichrichter,

Schutz vor Spannungsspitzen durch Varistor

Lieferumfang: 1 x Leitungsdose mit Einsatz, 1 x Zentralschraube M 3 x 35