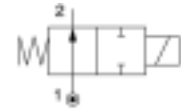


# Datenblatt

## Allgemeine Informationen

**Lucifer Best. Nr.:** 122K8408  
**Globaler Best Nr.:** 7122KBG2GR00  
**Gehäuse:** 2995  
**Spule:** 481865  
**Schutzgrad:** -  
**Gewicht (g):** 290

**Ventilkörper:** Ventilkörper aus Messing  
**Sitzeller:** Rubin  
**Wege:** 2/2  
**Funktion:** Stromlos offen  
**Steuerungsart:** Direktgesteuert  
**Anschlussstyp:** Rohranschluss



## Technische Daten

### Anschluss / Nennweite

**Anschluss (inches):** 1/4  
**Nennweite (mm):** 1.5  
**Nennweite EXH.(mm):** -

### Durchflussfaktoren

**Qn (L/min):** 96  
**Qn EXH. (L/min):** -  
**C (dm³/s bar):** 0.29  
**Kv (L/min):** 1.5  
**Kv EXH. (L/min):** -  
**Qmax (L/min):** 9.5

### Temperaturen (°C)

#### a. Zulässige Mediumtemperatur

	Min.	Max.
<b>Gase:</b>	-30	100
<b>Flüssigkeit:</b>	0	100
<b>Dampf:</b>	-	-
<b>Öl:</b>	-30	100

### Druckbereiche (Bar)

**Druck min.:** 0.00  
**Druck max. (DC):** 40.00  
**Druck max. (AC):** 40.00

### Leistungsaufnahme (W)

**Leistungsaufnahme DC:** 9  
**Leistungsaufnahme AC:** 8

### b. Umgebungstemperatur

**Minimum:** -10  
**Maximum:** 50

DIN 43650A  
 M5x5 mm  
 Values in brackets for G 3/8 valves  
 Valeurs entre parenthèse pour valves G 3/8  
 Angaben in Klammern für G 3/8 Ventile

**Massbild**