

## Produktinformation

# Elektro - Magnetventil G1/8 Zoll NC direktgesteuert V12n, 230V 2.0 VA

Art-Nr.: 21JN1RRN12-2w



**29,90EUR**

inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

### Staffelpreise

Ab 5 29,30EUR - Sie sparen 0,60EUR

Ab 10 28,41EUR - Sie sparen 1,50EUR

Ab 20 26,91EUR - Sie sparen 2,99EUR

Ab 50 25,42EUR - Sie sparen 4,49EUR

Lieferzeit 1 bis 5 Tage

2/2 Wege, direktgesteuert, stromlos geschlossen NC  
arbeitet auch ohne Vordruck  
Spannung 230V AC 2,0VA

**Ursprünglicher Einsatz des Ventils in der Aquaristik als CO2 Nachtabschaltung**

### TECHNISCHE DATEN:

Anschluss	NW mm	KV-Wert l/min Wasser	Leistung	Druck in bar		
				min.	max.	
					AC	DC
G 1/8" Innengewinde	1,2	1	2,0 VA	0	12	-

### DICHTELEMENTE:

Dichtungen	Temperatur	Medium
------------	------------	--------

# Produktinformation

Neopren	-40°C bis +100°C	Wasser, Ozon, Luft. auch eine gute Beständigkeit gegenüber Ölen, Fetten, Kohlenwasserstoffen und Alkoholen
---------	---------------------	--

Weitere Informationen sowie Abmessungen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt.

## BESCHREIBUNG:

Direktgesteuertes Magnetventil, geeignet zum Sperren von Medien, die mit den verwendeten Werkstoffen verträglich sind. Es ist **kein** Mindestbetriebsdruck erforderlich. Die verwendeten Werkstoffe, Konstruktion und Prüfungen bürgen für Funktion, Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.

In unseren [FAQ](#) finden Sie eine Beschreibung der Funktionsweisen der unterschiedlichen Ventilarten. Falls Sie noch weitere Fragen zu dem Produkt haben, kontaktieren Sie uns bitte über die Schaltfläche "Produktanfrage" .

## Elektrischer Anschluß:

mittels Gerätestecker(optional) gem. DIN 43650 (IP 65)  
oder mittels Flachstecker (IP 00)

Isolationsklasse: Standard F (155°C)  
Umgebungstemperatur: max. + 60°  
Einschaltdauer: 100% ED

## Auf Wunsch:

Gerätestecker Form B DIN 43650-B PG 9, mit Profildichtung und Zentralschraube.  
Lieferbar in verschiedenen Ausführungen, auch mit Kabel und LED+Varistor

Für den Fall, dass Sie sich vorher über die Gerätecker und Kabel informieren möchten, finden Sie diese [hier](#).

**Bitte extra wählen über Optionsfeld, Lieferung erfolgt passend zum Ventil!**

## EINSATZGEBIETE:

Industrieautomation, Wärmetechnik, Druckluft, Kettenöler, Dosierventil u.v.m

## Material:

Körper: Messing vernickelt  
Innere Elemente: Edelstahl

## Produktinformation

### verfügbare Optionen

#### Dichtkit für Spule, montiert

nein  
ja (+13,80EUR)

---

#### Gerätestecker

nein  
ja standard (+2,38EUR)  
ja mit LED (+8,27EUR)  
ja mit LED & 2,5m PVC-Kabel (+12,40EUR)  
ja mit LED & 5,0m PVC-Kabel (+16,11EUR)

---