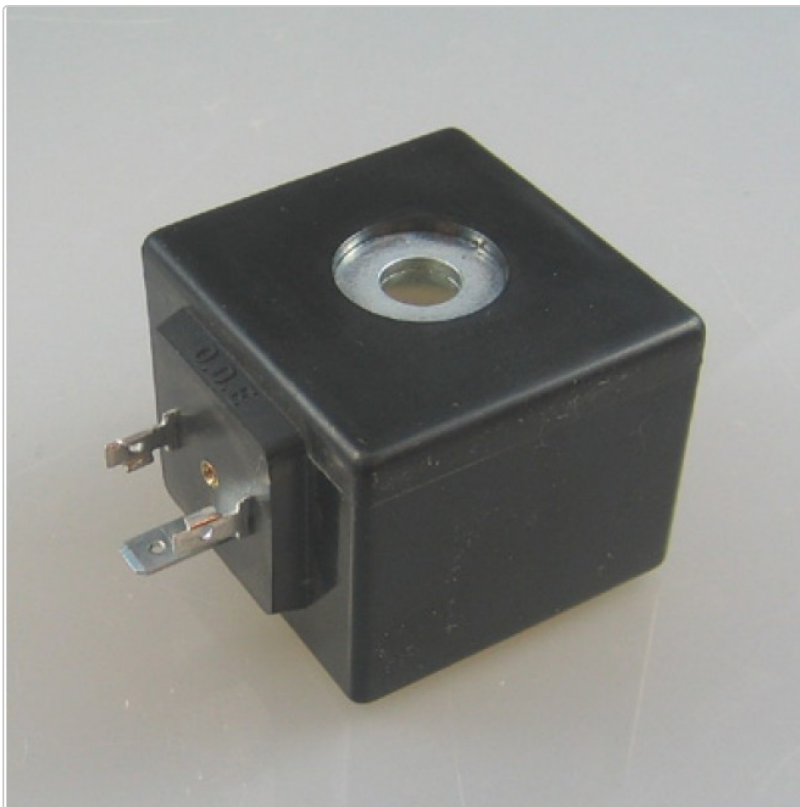


## Produktinformation

# Spule für ODE Ventile, GDH-GDV 14 Watt

Art-Nr.: spu-GDH-GDV / Marke: [ODE](#)



**46,65EUR**


inkl. 19% USt. zzgl. Versand

### Staffelpreise

Ab 5 45,72EUR - Sie sparen 0,93EUR

Ab 10 44,32EUR - Sie sparen 2,33EUR

Ab 20 41,99EUR - Sie sparen 4,66EUR

 Lieferzeit 1 bis 5 Tage

Spule für unsere ODE Ventile

Typ: GDH bzw. GDV

Leistung: 14W

Spannung: 12V/DC, 24V/DC, 24V/AC, 230V/AC

Durchmesser der Bohrung 13mm

ED 100%

VDE

## Produktinformation

Abmessungen finden Sie hier

[Datenblatt](#)

**ACHTUNG: Beim Einsatz der Spulen auf herstellereigenen Ventilen, entfällt die Gewährleistung!**

### Elektrischer Anschluß:

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

Isolationsklasse: Standard H (180°C)

Umgebungstemperatur: max. + 80°

Einschaltdauer: 100% ED

### Auf Wunsch:

Gerätestecker Form A DIN 43650-A 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!**

### verfügbare Optionen

#### Spannung

12 V/DC

24 V/DC

24 V/AC

230 V/AC

#### 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)