

Produktinformation

Spule für ODE Ventile, GDH-GDV 14 Watt

Art-Nr.: spu-GDH-GDV



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 4,67EUR

 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

Abmessungen finden Sie hier

[Datenblatt](#)

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

Elektrischer Anschluß:

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

Produktinformation

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)
