

Produktinformation

Spule für ODE Ventile BDF/BDV 8 Watt

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



28,55EUR


inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Staffelpreise

Ab 5 27,98EUR - Sie sparen 0,57EUR

Ab 10 27,12EUR - Sie sparen 1,43EUR

Ab 20 25,70EUR - Sie sparen 2,86EUR

 Lieferzeit 1 bis 5 Tage

Spule für unsere ODE Ventile

Typ: BDF bzw. BDV(neue Bezeichnung)

Leistung: AC 8W(kalt 14,5VA), DC 8W (kalt 11W)

Spannung: 12V/DC, 24V/AC, 24V/DC, 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. 60 °C
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 Gerätestecker 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
110 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)