

Produktinformation

Edelstahlelektro - Magnetventil 3/2 Wege G1/4 Zoll NC direkt, FPM, 2,5mm

Art-Nr.: E310BV25 / Hersteller: [ACL](#)



109,90EUR

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

Staffelpreise

Ab 5 107,70EUR - Sie sparen 2,20EUR

Ab 10 104,41EUR - Sie sparen 5,50EUR

Ab 20 98,91EUR - Sie sparen 10,99EUR

Lieferzeit 1 bis 5 Tage

3/2 Wege, direktgesteuert, stromlos geschlossen NC Umschaltventil

ACHTUNG nur noch 1 verfügbar

TECHNISCHE DATEN:

Anschluss	NW mm	KV-Wert l/min Wasser	Leistung	Druck in bar		
				min.	max.	
					AC	DC
G 1/4" Innengewinde oben 1/8" Aussengewinde	2,5	4	10 W 15 VA	0	10	10

Spannungsauswahl erfolgt über Optionsfeld. AC=Wechselspannung, DC=Gleichspannung

Produktinformation

DICHTELEMENTE:

Dichtungen	Temperatur	Medium
FKM	-10°C +140°C	Mineralöl (2°E), Benzin, Diesel, Wasser, Luft, Glycol, u.v.m.

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 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!

EINSATZGEBIETE:

Industrieautomation, Chemie,
Getränkeindustrie u.v.m

Produktinformation

Material:

Körper: Edelstahl
Ankerführungsrohr: Edelstahl
beweglicher Anker: Edelstahl
Feder: Edelstahl
Sitz: Edelstahl

verfügbare Optionen

Spannung

12 V/DC
24 V/DC
24 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)
