



Schaltfunktion:	stromlos gesperrt
Betriebsdruck:	0 bis 30 bar
minim. Öffnungs- differenzdruck	0 bar
Berstdruck	180 bar
KV-Wert:	0,3
Einbaulage:	vorzugsweise stehend
min. Schaltzahl:	5x10 <sup>6</sup>  kein Trockenlauf
zulässige Medien:	gasförmige und flüssige Kältemittel, welche die aufgeführten Werkstoffe nicht angreifen.

Mediumtemperatur:	-40 bis +150°C
Umgebungstemperatur	-40 bis +70°C
Leistungsaufnahme:	6 Watt
Nennspannung:	24 V DC
min/max Spannung:	18V / 30V
Einschaltdauer:	100%
Magnetschutzart:	IP65
Magnetummantelung:	PA66+12%GF
Ventilwerkstoffe:	Ms58/V2A/PTFE/EPDM

OFFENWANGER GmbH Regel- u. Steuerventile Tel. 07237/4857-0 Fax -18							
			Datum	Name		2/2-Wege-Magnetventil 24VDC stromlos gesperrt Rohranschluss: Lötrohr D6mm	
		Bearb.	14.11.06	EG			
		Gepr.					
		Norm					
						VAA502	
Zust	Anderung	Datum	Name	Ursprung: VAA501		Ersatz für:	Ersatz durch:
						Blatt 1 von 1 Blätter	