

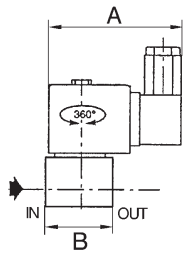
GS.MV.0-250V

NEU Gerätesteckdosen

für mediengetrennte Magnetventile

Gerätesteckdosen für mediengetrennte Magnetventile

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schutzart	A mm	B mm	C mm
124691	GS.MV.0-250V	IP65/IP67	35,7	51,0	29,2
124702	GS.MV.12-24V	IP65	35,7	51,0	29,2
129205	GS.MV.LED.240V	IP65	35,7	51,0	29,2



Magnetventile

3/2-Wege-Ausführung - stromlos geschlossen - Messing

MAX

Direkt betätigtes Sitzventil mit Federrückstellung und Handhilfsbetätigung.
Geeignet auch für Vakuumbetrieb.

Anwendungsbereich	Druckluft und neutrale, ungiftige Gase, Wasser, Öl
Gehäuse	Messing
Innenteile	Edelstahl
Dichtmaterial	FPM
Elektrischer Anschluss	Gerätesteckdose, 180° drehbar, PG7 nach 43650
Funktion	Austauschbare Magnetköpfe Gleich-/Wechselstrom
Schutzart	IP 65 (bei Verwendung der Gerätesteckdose)
Mediumstemperatur	-10 bis 100 °C
Umgebungstemperatur	-10 bis 60 °C
DN	1,2
Betriebsdruck	0 - 15 bar



107.12

Magnetventil, stromlos geschlossen, direktgesteuert

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	Spannung	A mm	B mm
102961	107.11	G 1/8	230/50 V AC, 50 Hz	58,0	33,0
102962	107.12	G 1/8	24 V DC	58,0	33,0



**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.