

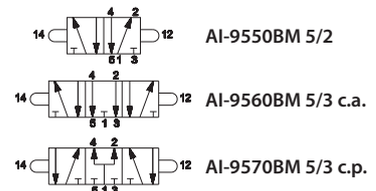
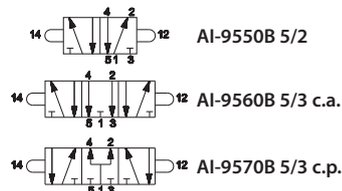
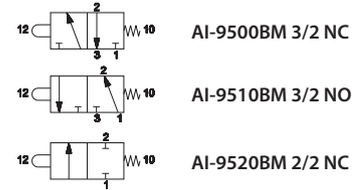
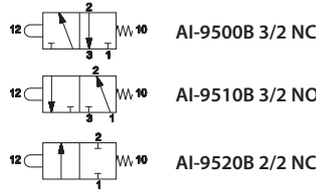
CARACTERÍSTICAS

Temperatura ambiente	-10 ÷ +90 °C
Fluido	ar filtrado 50 µm, com ou sem lubrificação
Sistema de permutação	obturador
Pressão Máx	10 bar
Conexões	M5, tubo Ø4
Diâmetro nominal (mm)	2,5
Fluxo nominal (NI/min)	70
Corpo válvula	zamak
Vedações	NBR
Spool	aço niquelado


Botão mecânico montagem no quadro

■ Tubo Ø4

■ M5



c.a. = centros abertos c.p. = centros em pressão

Botão embutido	Botão elevado	Botão cogumelo 2 posições	Seletor alavanca curta	Seletor alavanca longa	Seletor chave (chave removível)
AI-35B10N ■ AI-35B10R ■ AI-35B10V ■	AI-35B11N ■ AI-35B11R ■ AI-35B11V ■	AI-35B13N ■ AI-35B13R ■	AI-35B20 2 posições estáveis AI-35B21 3 posições instáveis AI-35B22 3 posições estáveis	AI-35B25 2 posições estáveis AI-35B26 3 posições instáveis AI-35B27 3 posições estáveis	AI-35B30 2 posições com trava AI-35B31 3 posições sem trava AI-35B32 3 posições com trava