

PNEUMATIC
COMPLEX



ZAWORY ROZDZIELAJĄCE ISO1

Funkcja 5/2 – 5/3, Przepływ: 1 600 NI/min,

Przyłącze G1/4" – G3/8"

Sterowanie: elektromagnetyczne



NR ZAMÓWIENIOWY

MV-A1C-AXXX-PM-YYZJJ-XXXX

PILOT	5/2 MONOSTABILNY	5/2 BISTABILNY	5/3 CENTRALNIE ZAMKNIĘTY	5/3 CENTRALNIE OTWARTY
wewn.	MV-A1C-A111-PM-YYZJJ-XXXX	MV-A1C-A211-PM-YYZJJ-XXXX	MV-A1C-A321-PM-YYZJJ-XXXX	MV-A1C-A311-PM-YYZJJ-XXXX
zewn.	MV-A1C-A121-PM-YYZJJ-XXXX	MV-A1C-A221-PM-YYZJJ-XXXX	MV-A1C-A322-PM-YYZJJ-XXXX	MV-A1C-A321-PM-YYZJJ-XXXX

STEROWANIE ELEKTROMAGNETYCZNE I OPCJE DODATKOWE

YY	NAPIĘCIE	Z	STEROWANIE RĘCZNE	XXXX
59	24VDC	1	monostabilne	XXXX zależnie od aplikacji
12	230VAC	2	bistabilne	
11	110VAC	Z	inne	
YY	inne			

WTYCZKI ELEKTRYCZNE (zamawiane oddzielnie)



DIN43650 Form A 18 mm



DIN43650 Form A 18mm
LED 110VAC – 230VAC



DIN43650 Form A 18mm
LED 24VDC/AC

NR ZAMÓWIENIOWY

MPM-JA-FEM

MPM-JC-230V

MPM-JC-24V

