



Serie MS01

- Prüfblock MS01-PA, Variante II, mit 5/2-Wegeventil
- Anschlussplatte aus Polyamid, glasfaserverstärkt
- permanente Freiblasluft



Rastermaß	27 mm
Normen	ISO 15407-1, 26 mm
Betriebsdruck min./max.	4 ... 10 bar
Umgebungstemperatur min./max.	0 ... 50 °C
Mediumstemperatur min./max.	0 ... 50 °C
Medium	Druckluft
Max. Partikelgröße	5 µm
Ölgehalt der Druckluft	0 ... 0,1 mg/m ³
Betriebsspannung DC	24 V
Spannungstoleranz DC	-10% / +10%
Schutzart, mit Leitungsdose	IP65
Einschaltdauer	100 %
Elektrischer Anschluss Ventil	Stecker, Form C
Elektr. Anschluss Prüfmodul	Stecker, M12, 5-polig
Spannungstoleranz Ventile	-10% / +10%
Gewicht	Siehe Tabelle unten

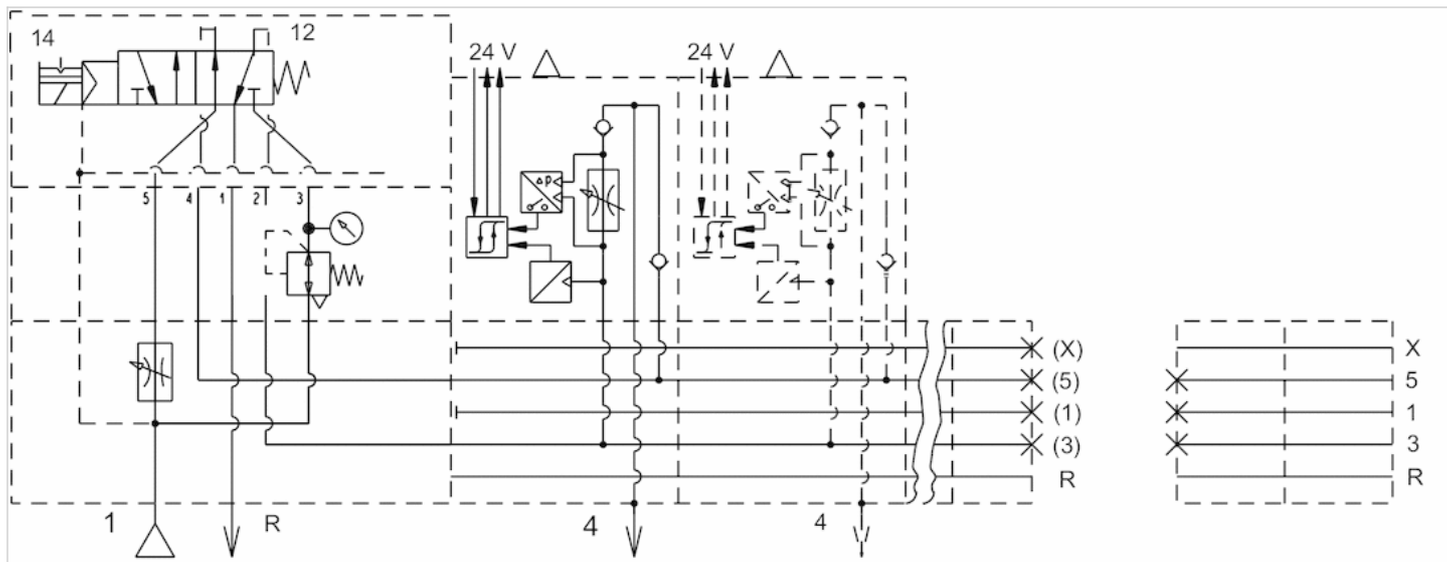
Technische Daten

Materialnummer	Ausführung	Pneumatischer Anschluss	Eingang 1	Entlüftung R1	Ausgang 4	Entlüftung Steuerluft R2	erfassbarer Messabstand min./max.	Länge
R412003461	1-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	88 mm
R412003462	2-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	115 mm
R412003463	3-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	142 mm
R412003464	4-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	169 mm
R412003465	5-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	196 mm
R412003466	6-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	223 mm
R412011212	7-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	250 mm
R412011213	8-fach	nach ISO 228-1	G 1/4	G 1/8	Ø6x1	G 1/8	0,01 ... 0,3 mm	277 mm

Materialnummer	Gewicht
R412003461	1,52 kg
R412003462	1,93 kg
R412003463	2,34 kg
R412003464	2,76 kg
R412003465	3,17 kg
R412003466	3,58 kg
R412011212	3,99 kg
R412011213	4,4 kg

Der erfassbare Messabstand bezieht sich auf eine Messstelle pro Prüfmodul und hängt von den Einsatzbedingungen ab. Nähere Informationen entnehmen Sie der Bedienungsanleitung.

Schaltplan



Ventilseite 14: Prüfluft

Anschluss 4: Anschlussdüse Ventilseite 12: Freiblasluft

Anschluss R: Entlüftung (R1 und R2 siehe Abmessungen)



Siège Social Douala - Cameroun B.P. 12591 Douala
 contact@2comappro.com
 Tél : + 237 233 424 913
 et + 237 674 472 158

www.2comappro.com