



PNEUMATIKVENTIL, 3/2-, 5/2- OCH 5/3-FUNKTION, 1/4", ATEX

Serie 551

WBLPG551A005MS
Pneumatikventil, 3/2 NC, 1/4", Monostabil, 230V AC



- Flödeskapacitet 860 l/min
- Explosionssäker spole med kopplingsterminal
- ATEX klassning Ex e mb
- Ex och IECEx utförande
- Skyddsklass spole IP67

PRODUKTBESKRIVNING

Denna ATEX-certifierade ventil har kabelgång och skruvanslutning för den som t.ex. vill ha längre kabel än de 2 m som är standard på PVXG-ventilen. Spolen har termosäkring som skydd mot överhettning och den är också skyddad mot spänningsspikar.

Pilotdelen kan vridas 360° för bästa placering av kabeln.

Ventilen har omgivningsskyddat utförande, vilket innebär att de inre delarna är isolerade mot vätskor, partiklar och korrosiva föreningar i omgivningen.

TEKNISK DATA

Anslutning	1/4" BSP
Atex-kapsling	WSLP-kapsling
Effektförbrukning	3 W
Flöde max	860 l/min
Funktion	3/2, Elstyrd med fjäderretur, Normalt stängd
Godkännanden	CE, IEC
IP-klass	IP65
Kortslutningsskydd	Ja
Material Hus	Anodiserat aluminium
Material Interna delar	Aluminium, POM, Rostfritt stål
Material Kortslutningsring	Koppar
Material Plunger	Rostfritt stål
Material Plungerrör	Rostfritt stål
Material Spole	PBT
Material Tätningar	NBR, PUR
Media	Tryckluft och neutrala gaser
Montering	Oberoende

Responstid frånslag	14 ms
Responstid tillslag	11 ms
Spoltyp	WBLP
Spänning AC	230 V
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	60 °C
Tryck max	10 bar
Typ av ventil	ATEX-Ventil
Vikt	0,45 kg

