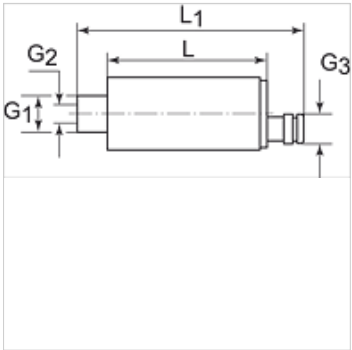
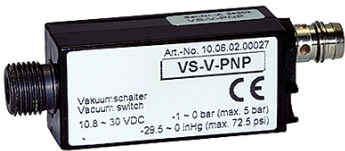


K-VAKUUMSCHALTER

Vacuum switch



Свойства	
Подключение измеряемой среды	G 1/8 male and M 5 female
Выходной сигнал	Analogue: 1 to 5 V
Подключение к электросети	Male connector M8, four pin
Гистерезис	Adjustable: 3 to 25% of set value
Рабочие среды	Non-aggressive gases. dry, oil-free air
Функция переключения	PNP
Коммутационная способность	125 mA
Потребление тока	30 mA
Область температур	0 - 50 °C
Корпус	Polycarbonate



Указание

Прочие данные только по запросу.

Описание

Universal electronic vacuum switch for safety monitoring, optimisation of cycle times and regulation circuits. Its small size and low weight permit installation directly on the suction pad.
Switching point and hysteresis adjustable with a screw. Integrated LED for indication of the switching state.

Изделие							
Наименование	G1 наружная	G2 внутренняя	G3 наружная	L (mm)	L1 (mm)	Диапазон измерений	Напряжение
K- 07 45 01 58	G 1/8	M 5	M 8 x 1	44,0	62,0	-1 bis 0 bar	10.8 - 30 V DC