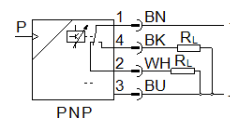
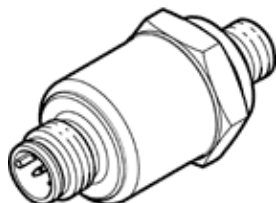


# Пневматичен шалтер SPBA-P2R-G18-2P-M12-0,25X

Специф. Номер: 8000210

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за машини
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Материал-забележка	RoHS konform
Измервателна величина	Относително налягане
Измервателен метод	Първичен преобразувател за налягане с тънък метален филм
Operating pressure MPa	-0.1 ... 1 MPa
Работно налягане	-1 ... 10 bar
Работна среда	Състен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване
Превключващ изход	2xPNP
Превключваща функция	Гранична стойност с твърд хистерезис
Функция на превключващия елемент	Антивалентен
Точка на включване	0.25 bar
Точка на включване - максимална	0.4 bar
Точка на изключване - минимална	0.05 bar
Макс. изходен ток DC	500 mA
Устойчивост на късо съединение	Да
обхват на работното напрежение DC	19.2 ... 30 V
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	4-пинов M12x1 Щекер по EN 60947-5-2 кръгла форма
Тип на закрепване	за завиване
Пневматичен извод	G1/8
Тегло на продукта	50 g
Material housing	високолегирана стомана, неръждаема
Material electrical connection	PBT
Възможности за настройка	постоянно определен
Клас на защита	IP65
Клас на корозионна устойчивост KBK	4 - Много висока корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L