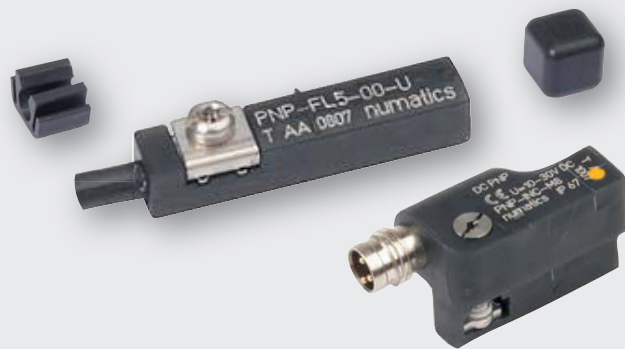


# МАГНИТНЫЕ ДАТЧИКИ ПОЛОЖЕНИЯ ГЕРКОНОВЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ – МАГНИТО-РЕЗИСТИВНОГО ТИПА

для пневмоцилиндров  
с «Т-образным» пазом



		ГЕРКОНОВЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 2-проводный	МАГНИТО-РЕЗИСТИВ- НЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 3-проводный
Номинальные значения коммутируемой мощности (макс.)		5 Вт / 5 ВА	3 Вт
Коммутируемое напряжение	провода	5 – 120 В пост. тока / перем. тока	10 – 30 В пост. тока
	M12	5 – 50 В перем. тока /	
Макс. коммутируемый ток		100 мА	
Макс. падение напряжения		< 5 В	< 2,5 В
Сопротивление изоляции		< 0,2 мм	
Рабочая температура		от -25 °С до +70 °С	от -25 °С до +85 °С
Класс защиты		IP 67	
Сертификация		CE	CE UL и cUL (2 м – M8)
Сигнализация		желтый светодиод при замкнутом контакте	

- Универсальные датчики для широкого диапазона пневмоцилиндров и приводов (пневмоцилиндры со стяжными шпильками, с профилированным корпусом, круглые ...)
- Устойчивы к воздействию жестких условий эксплуатации: короткие замыкания, вибрации, ударные воздействия...
- Светодиодная сигнализация
- Фиксация с помощью обычной отвертки

## ТАБЛИЦА ПОДБОРА

соединение / разъем	внешний вид	соединение		датчик (устанавливаемый непосредственно на пневмоцилиндры с «Т-образным» пазом)		
		ГЕРКОНОВЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 2-проводный, чувствительный к полярности подключения	МАГНИТО-РЕЗИСТИВНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 3-проводный (чувствительный к полярности подключения)		код	
					ГЕРКОНОВЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 2-проводный	МАГНИТО-РЕЗИСТИВНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 3-проводный
Кабель с полиуретановой изоляцией длиной 2 или 5 м, провода сечением 0,14 мм <sup>2</sup> , концы зачищены и залужены				2 м	P494A0021300A00	P494A0022300A00
		коричневый провод: полюс + синий провод: полюс -	коричневый провод: полюс + синий провод: полюс - черный провод: нагрузка	5 м	P494A0021100A00	P494A0022100A00
Кабель с полиуретановой изоляцией длиной 0,3 м + штекерный разъем, Ø M8-3 контакта					P494A0021500A00	P494A0022600A00
Кабель с полиуретановой изоляцией длиной 0,3 м + винтовой разъем с наружной резьбой, Ø M12-3 контакта					P494A0021700A00	P494A0022800A00
3-контактный винтовой разъем с наружной резьбой Ø M8					P494A0021400A00	P494A0022500A00

## МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ (для круглых пневмоцилиндров или пневмоцилиндров со стяжными шпильками)

тип пневмоцилиндра	внешний вид	пневмоцилиндр Ø мм	Код для Т-образных датчиков	Код для датчика M8	тип пневмоцилиндра	внешний вид	пневмоцилиндр Ø мм	Код для Т-образных датчиков	
								пластмасса	нержавеющая сталь
стяжные шпильки - PES 450		32-40	P494A3129200A00	P499A2440617A00	круглый - ISOCLAIR		12	P494AJ129300A00	P494AK129600A00
		50-63-80	P494A5129200A00				16	P494AK129300A00	P494AK129600A00
		100	P494A8129200A00				20	P494AL129300A00	P494AL129600A00
		125-160-200	P494AP129200A00				25	P494AM129300A00	P494AL129600A00
							32	P494A3129300A00	P494A3129600A00
				40	P494A4129300A00	P494A4129600A00			
				50	-	P494A5129600A00			
				63	-	P494A6129600A00			

## ОПЦИИ И ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ

Удлинительный шнур с изоляцией из ПВХ длиной 5 м, 3-проводные сечением 0,25 мм <sup>2</sup> с 1 винтовым разъемом M8 с внутренней резьбой (другой конец – без разъема) синий провод не используется (ГЕРКОН) – IP67		коричневый = 1 синий = 3 черный = 4		P499A5440620A00
Удлинительный шнур с изоляцией из ПВХ длиной 5 м, 3-проводные сечением 0,25 мм <sup>2</sup> с 1 винтовым разъемом M12 с внутренней резьбой (другой конец – без разъема) синий провод не используется (ГЕРКОН) – IP67		коричневый = 1 синий = 3 черный = 4		P499A6440621A00
прямой 3-контактный гнездовой разъем Ø M8, IP67				P499A7440622A00