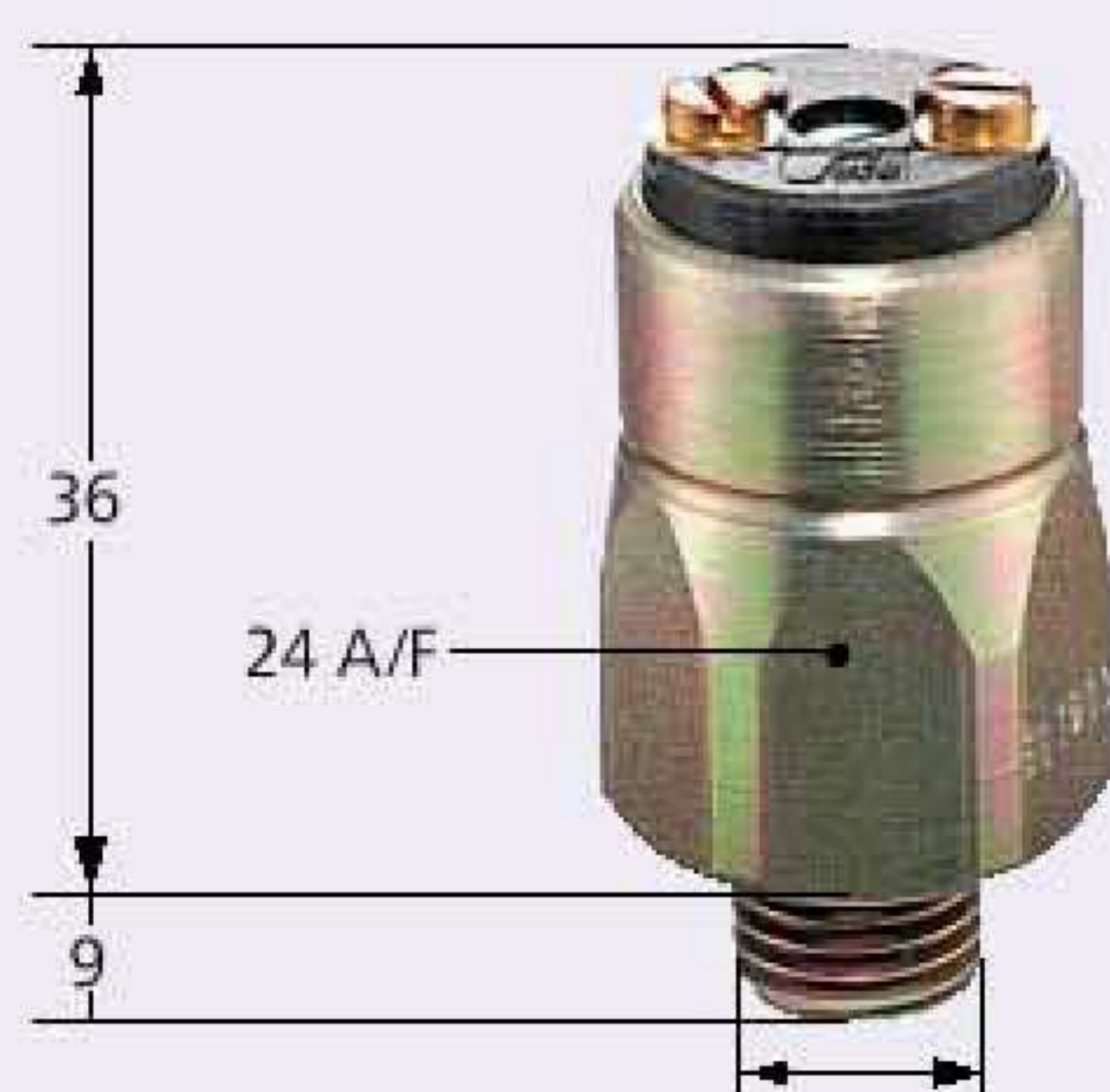


## Мембранные переключатели, 42 V

Оцинкованный стальной корпус с надевающимися или прикручивающимися клеммами  
Максимальное давление – 600 Бар<sup>\*)</sup>



Внешняя резьба



- Возможность заводской установки заданной точки переключения
- Для обзора присоединительных шнуров см. стр. 30
- Возможность использования других материалов для изготовления корпуса и нарезки других видов резьбы для присоединения
- Аксессуары – стр. 19



### 0169 мембранные переключатели с прикручивающимися клеммами

Диапазон регулирования (Бар)	Резьба	Включен по умолчанию (no) → :	Выключен по умолчанию (nc) →:]
50-150 (± 5.0)	M 10x1 taper	0169 417 01 001	0169 418 01 005
	M 12x1.5	0169 417 02 002	0169 418 02 006
	G 1/4"	0169 417 03 003	0169 418 03 007
	NPT 1/8"	0169 417 04 004	0169 418 04 008
	G 1/8"	0169 417 28 601	0169 418 28 602
	M 10x1 cyl.	0169 417 13 001	0169 418 13 002

### 0169 мембранные переключатели с надевающимися клеммами

Диапазон регулирования (Бар)	Резьба	Включен по умолчанию (no) → :	Выключен по умолчанию (nc) →:]
50-150 (± 5.0)	M 10x1 taper	0169 419 01 009	0169 420 01 013
	M 12x1.5	0169 419 02 010	0169 420 02 014
	G 1/4"	0169 419 03 011	0169 420 03 015
	NPT 1/8"	0169 419 04 012	0169 420 04 016
	G 1/8"	0169 419 28 603	0169 420 28 604
	M 10x1 cyl.	0169 419 13 003	0169 420 13 004

**!** Код заказа  
Вставьте необходимую цифру

0169 XXX XX **X** XXX      0169 XXX XX **X** XXX

<b>NBR</b>	Гидравлическое или машинное масло, скипидар, воздух и т.д.	=	<b>1</b>	=	<b>1</b>
<b>EPDM</b>	Водород, ацетилен, озон, тормозная жидкость и т.д.	=	<b>2</b>	=	<b>2</b>
<b>FKM</b>	Рабочие жидкости (HFA, HFB, HFC, HFD), бензин/газолин и т.д.	=	<b>3</b>	=	<b>3</b>

Температурные требования к материалам из которых изготовлены мембраны см. на стр. 10

### Внимание!

При использовании водорода необходимо соблюдать правила техники безопасности. Мы не рекомендуем превышать рабочее давление на 10 Бар

<sup>\*)</sup> статичное давление, динамическое давление должно быть на 30-50% ниже

Уровень защиты IP 65