

## ATEX серия 40 (NAMUR)

Поз.	Расстояние срабатывания [мм] <i>Аналоговый рабочий диапазон [мм]</i>		Диаметр [мм] или резьба	Материал корпуса	Электрическое исполнение		Подключение	Стр.
	Заподлицо	Не заподлицо			Постоянный ток $U_i = 15 \text{ В}$			
				Латунь [Ms] Нерж. сталь [V2A] Полиамид [PA] Поливинилхлорид [PVC] Политетрафторэтилен [PTFE]	MAMUR [40]	<i>Аналоговый выход [40-IL]</i>		
1	-	≤ 6	11	PVC	40		Кабель	108
2	≤ 5	≤ 6	M12 x 1-(A12/A22)	V2A, PVC, PTFE	40		Кабель	109-112
3	≤ 8/0...8	≤ 10/0...10	M18 x 1-(A13/A23)	Ms	40, 40-IL		Кабель	113-116
4	≤ 8	-	22	PA	40		Кабель	117
5	-	≤ 10	M22 x 1,5	PTFE	40		Кабель	118
6	≤ 15	≤ 20	30	PA	40		Кабель	119-120
7	≤ 15/0...20	≤ 20/0...25	M30 x 1,5 (A14/A24)	MS	40, 40-IL		Кабель	121-124
8	≤ 15	≤ 20	M32 x 1,5	V2A, PVC, PTFE	40		Кабель	125-128
9	-	≤ 20	1"	PTFE	40		Кабель	129