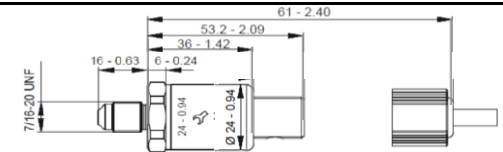


КОД	ТОВАР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ							
		начало шкалы*		конец шкалы*		Тип подключения	Источник питания	Диапазон Температур	Примечание
		сигнал	значение	сигнал	значение				

* значения давления приведены по относительной шкале, для абсолютной +1Бар (сдвиг на Бар выше)

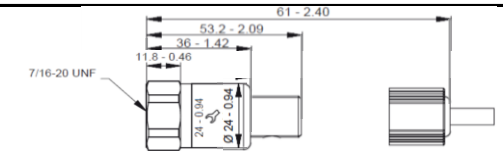
Датчики (преобразователи) давления серии EWPA с токовым сигналом 4...20МА со съемным колпачком на фиксированном кабеле длиной 2м



Датчики давления (TD22xxxxB) с токовым сигналом 4...20МА и присоединением с внешней резьбой (Male - Папа) - IP67

TD220007B	EWPA 007 4/20mA -0,5/7 BAR 1/4 SAE MALE Cbl 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	Фиксированный кабель 2м Коричневый - питание, Зеленый - вых. сигнал
TD220011B	EWPA 011 4/20mA -0,5/11 BAR 1/4 SAE MALE Cbl 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	11 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD220030B	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR 1/4 SAE MALE Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD220050B	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR 1/4 SAE MALE Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	

Датчики с кодами TD22 AxxxV вместо кодов TD22 0xxxV аналогичны по характеристикам, но продаются в промупаковке по 40 штук

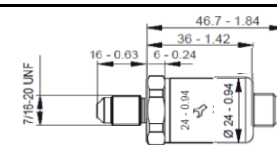


Датчики давления (TD32xxxxB) с токовым сигналом 4...20МА и присоединением с внутренней резьбой (Female - Мама) - IP67

TD320007B	EWPA 007 4/20mA -0,5/7 BAR 1/4 SAE FEMALE Cbl 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	Фиксированный кабель 2м Коричневый - питание, Зеленый - вых. сигнал
TD320009B	EWPA 010 4/20mA -1/9 BAR 1/4 SAE FEMALE Cbl 2M			4 мА	-1,0 Бар	20 мА	9 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD320015B	EWPA 015F 4/20mA -1/15 BAR 1/4 SAE FEMALE Cbl 2mt			4 мА	-1,0 Бар	20 мА	15 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD320030B	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR 1/4 SAE FEMALE Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD320050B	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR 1/4 SAE FEMALE Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	

Датчики с кодами TD32 AxxxV вместо кодов TD32 0xxxV аналогичны по характеристикам, но продаются в промупаковке по 40 штук

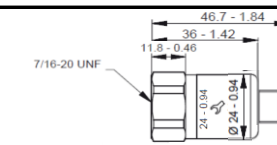
Датчики (преобразователи) давления серии EWPA с токовым сигналом 4...20МА с разъемом M12x1 и кабелем 2м в комплекте



Датчики давления (TD24xxxxB) с токовым сигналом 4...20МА и присоединением с внешней резьбой (Male - Папа) - IP67

TD240007B	EWPA 007 4/20mA -0,5/7 BAR 1/4 SAE MALE M12 Cbl 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	кабель 2м с разъемом M12x1 Коричневый - питание, Черный - вых. сигнал Синий - не подключать
TD240030B	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR 1/4 SAE MALE M12 Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD240050B	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR 1/4 SAE MALE M12 Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
Модель для установок на CO ²											
TD240150B	EWPA 150 4/20mA 0/150 BAR 1/4 Gas MALE M12 Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	150 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	

Датчики с кодами TD24 AxxxV вместо кодов TD24 0xxxV аналогичны по характеристикам, но продаются в промупаковке по 40 штук



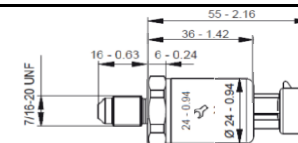
Датчики давления (TD34xxxxB) с токовым сигналом 4...20МА и присоединением с внутренней резьбой (Female - Мама) - IP67

TD340007B	EWPA 007 4/20mA -0,5/7 BAR 1/4 SAE FEMALE M12 Cbl 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	Фиксированный кабель 2м Коричневый - питание, Черный - вых. сигнал Синий - не подключать
TD340010B	EWPA 010 4/20mA 0/10 BAR 1/4 SAE FEMALE M12 Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	10 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD340030B	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR 1/4 SAE FEMALE M12 Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	
TD340050B	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR 1/4 SAE FEMALE M12 Cbl 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внутр. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	

Датчики с кодами TD34 AxxxV вместо кодов TD34 0xxxV аналогичны по характеристикам, но продаются в промупаковке по 40 штук

КОД	ТОВАР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ							
		начало шкалы*		конец шкалы*		Тип подключения	Источник питания	Диапазон Температур	Примечание
сигнал	значение	сигнал	значение	* значения давления приведены по относительной шкале, для абсолютной +1Бар (сдвиг на Бар выше)					

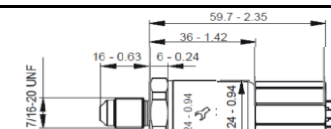
Датчики (преобразователи) давления серии EWPA с токовым сигналом 4...20мА с разъемом Metric Pack (без кабеля)



Датчики давления (TD25xxxxB) с токовым сигналом 4...20мА и присоединением с внешней резьбой (Male - Папа) - IP67

TD26A010B	EWPA 010 1/4 GAS MALE with MetricPack 10 BAR - Ref. TD2600			4 мА	0,0 Бар	20 мА	10 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	без кабеля
-----------	--	--	--	------	---------	-------	--------	--------------	-------------	---------------	------------

Датчики (преобразователи) давления серии EWPA с токовым сигналом 4...20мА с разъемом DIN EN 175301-803-С (без кабеля)



Датчики давления (TD25xxxxB) с токовым сигналом 4...20мА и присоединением с внешней резьбой (Male - Папа) - IP65

TD250030B	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR IP65 1/4 SAE MALE Mini DIN			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внешн. 20UNF	+7...+33 В=	-30 ... 85 °С	без кабеля
-----------	---	--	--	------	---------	-------	--------	--------------	-------------	---------------	------------

АРХИВ МОДЕЛЕЙ, ВЫПУСКАВШИХСЯ С НОЯБРЯ 2010 ГОДА ДО ИЮНЯ 2018 ГОДА

Датчики (преобразователи) давления серии EWPA с токовым сигналом 4...20мА с уровнем защиты IP54 (встроенный кабель)



EWPA датчики давления с токовым сигналом 4...20мА и присоединением с внешней резьбой (Male - Папа) - IP54

TD220007	EWPA 007 4/20mA 0,5/8 BAR IP54 1/4 SAE MALE CAVO 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	
TD220012	EWPA 012 4/20mA 0,5/12 BAR IP54 1/4 SAE MALE CAVO 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	11 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Коричневый - питание,
TD220030	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR IP54 1/4 SAE MALE CAVO 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Белый - вых. сигнал
TD220050	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR IP54 1/4 SAE MALE CAVO 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	IP54

EWPA датчики давления с токовым сигналом 4...20мА и механическим присоединением с внутренней резьбой (Female - Мама) - IP54

TD320007	EWPA 007 4/20mA 0,5/8 BAR IP54 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Коричневый - питание,
TD320010	EWPA 010 4/20mA 0/10 BAR IP54 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	10 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Белый - вых. сигнал
TD320016	EWPA 016F 4/20mA 0/16 BAR 1/4 SAE FEMALE cable 2mt			4 мА	0,0 Бар	20 мА	16 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Белый - вых. сигнал
TD320030	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR IP54 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	
TD320050	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR IP54 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	IP54

Датчики (преобразователи) давления серии EWPA с токовым сигналом 4...20мА с уровнем защиты IP67 (кабель с разъемом)



EWPA датчики давления с токовым сигналом 4...20мА и присоединением с внешней резьбой (Male - Папа) - IP67

TD240007	EWPA 007 4/20mA 0,5/8 BAR IP67 1/4 SAE MALE CAVO 2M PA			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Коричневый - питание,
TD240030	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR IP67 1/4 SAE MALE CAVO 2M PA			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Белый - вых. сигнал
TD240050	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR IP67 1/4 SAE MALE CAVO 2M PA			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внешн. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	IP67

EWPA датчики давления с токовым сигналом 4...20мА и механическим присоединением с внутренней резьбой (Female - Мама) - IP67

TD340007	EWPA 007 4/20mA 0,5/8 BAR IP67 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M F			4 мА	-0,5 Бар	20 мА	7 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Коричневый - питание,
TD340010	EWPA 010 4/20mA 0/10 BAR IP67 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M F			4 мА	0,0 Бар	20 мА	10 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	Белый - вых. сигнал
TD340030	EWPA 030 4/20mA 0/30 BAR IP67 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M F			4 мА	0,0 Бар	20 мА	30 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	
TD340050	EWPA 050 4/20mA 0/50 BAR IP67 1/4 SAE FEMALE CAVO 2M F			4 мА	0,0 Бар	20 мА	50 Бар	внутр. 20UNF	+8...+32 В=	-40...+100°С	IP67