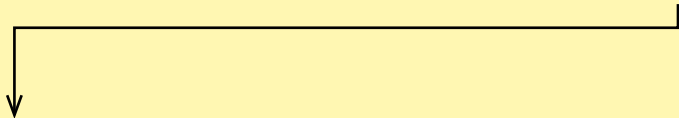


Пример записи обозначения датчиков при заказе (строка заказа):

415М-ДИ – Ех – 5163 – 0,15/1,6 МПа – 05 – 24 – Т4 – **С1** – ММ2 – ГП – БКН1 – 10 – Н – 360ч – ТУ – ... – ... – ...



Код	Тип электрического соединителя	Применяемость в моделях
<b>С*</b>	Сальниковый ввод (для кабеля Ø6,5-12мм) и КК (колодка клеммная внутренняя)	8XXX (кроме 8XX8)
<b>С1*</b>	Сальниковый ввод (Ø6,5-12мм) и КК	5XXX
<b>С2*</b>	Сальниковый ввод (Ø5-10,5мм) и КК	
<b>С4</b>	Сальниковый ввод (для бронированного кабеля Ø7,5-10,5мм) и КК	
<b>С3М</b>	Сальниковый ввод КНВМ1М-15 (FETG11-15) (Ø6-12мм) с креплением для металлорукава Ду15** и КК	
<b>С3М20</b>	Сальниковый ввод КНВМ1М-20 (FETG11-20) (Ø6-12мм) с креплением для металлорукава Ду20** и КК	
<b>С5/L</b>	Ввод с кабелем длиной L(м) и резьбой G1/2" для присоединения муфты крепления металлорукава**	7XXX, 8XX8
<b>С6/L</b>	Сальниковый ввод с закрепленным кабелем длиной L(м)	7XXX, 8XX8
<b>С7/L</b>	Герметичный ввод IP68 с закрепленным кабелем длиной L(м)	7XXX
<b>Р1</b>	Разъем: розетка 2PM14Б4Г1Е1 (вилка каб. 2PM14КПН4Ш1Е1)	8XXX
<b>Р2</b>	Разъем: розетка 2PM18Б7Г3Е1 (вилка каб. 2PM18КПН7Ш3Е1)	5XXX
<b>Р3</b>	Разъем: розетка 2PM22Б10Г1Е1 (вилка каб. 2PM22КПН10Ш1Е1)	5XXX
<b>Р4*</b>	Разъем: GSP3М20 (розетка GDM-3011, каб. Ø8-10мм)	7XXX, 8XX8
<b>Р5</b>	Разъем: ELST500/12093Sn (розетка ELKA 5012 PG 9, каб. Ø6-8мм)	7XXX, 8XX8
* – устанавливается по умолчанию, прочие по согласованному заказу (см. Приложение В);		
** – металлорукава : Р3-ЦПнг-...; Р3-ЦХ-...; МРПИ-... и аналогичные		