



## **Карта заказа преобразователя измерительного напряжения постоянного тока ЦВ9257**

<b>Вариант исполнения:</b>	
М (72x72x90)	<input type="checkbox"/>
Е (96x96x138)	<input type="checkbox"/>
Р (120x120x138)	<input type="checkbox"/>
<b>Диапазон входного сигнала, В:</b>	
0-1	<input type="checkbox"/>
0-5	<input type="checkbox"/>
0-10	<input type="checkbox"/>
0-60	<input type="checkbox"/>
0-100	<input type="checkbox"/>
0-150	<input type="checkbox"/>
0-250	<input type="checkbox"/>
0-400	<input type="checkbox"/>
0-500	<input type="checkbox"/>
±1	<input type="checkbox"/>
±5	<input type="checkbox"/>
±10	<input type="checkbox"/>
±60	<input type="checkbox"/>
±100	<input type="checkbox"/>
±150	<input type="checkbox"/>
±250	<input type="checkbox"/>
±400	<input type="checkbox"/>
±500	<input type="checkbox"/>
<b>Единицы измерения отображаемой величины (если требуется):</b>	
<b>Номинальное значение отображаемой величины (если требуется):</b>	
<b>Цвет индикатора:</b>	
Красный	<input type="checkbox"/>
Зеленый	<input type="checkbox"/>
Желтый	<input type="checkbox"/>
<b>Наличие RS-485 интерфейса, протокол MODBUS-RTU:</b>	
да	<input type="checkbox"/>
нет	<input type="checkbox"/>
<b>Наличие реле уставок:</b>	



да	<input type="checkbox"/>
нет	<input type="checkbox"/>
<b>Наличие аналогового выхода:</b>	
нет	<input type="checkbox"/>
0-5 мА	<input type="checkbox"/>
0-20 мА	<input type="checkbox"/>
4-20 мА	<input type="checkbox"/>
0-2,5-5 мА	<input type="checkbox"/>
±5 мА	<input type="checkbox"/>
4-12-20 мА	<input type="checkbox"/>
0-10-20 мА	<input type="checkbox"/>
<b>Вариант питания:</b>	
от источника напряжения переменного тока 220В ±10% частотой 50 Гц (при поставках в Российскую Федерацию номинальное значение 230 В.)	<input type="checkbox"/>
от источника напряжения переменного тока от 85 до 264 В с номинальным значением 220 В частотой 50 Гц или от источника напряжения постоянного тока от 120 до 300 В с номинальным значением 220 В (при поставках в Российскую Федерацию номинальное значение 230 В.)	<input type="checkbox"/>
от источника напряжения постоянного тока от 18 до 36 В с номинальным значением 24 В	<input type="checkbox"/>

Для каждого раздела выбрать не более 1 (одного) варианта