



	Познач.	Назва	К-сть	Примітка
INPUTS	ДЗ1	Датчик забруднення WE-1SP-M12X1	1	живлення від 12 V до 30 V вхідний сигнал: перепад тиску
	ДІ1	Датчик індуктивний LJ12A3-4-Z-AY PNP	1	живлення від 6 V до 36 V вхідний сигнал: зміна електр. маг. поля
	ДМ1	Датчик магнітнострикційний BTL BNCE00-0700-C12NL3A0- 000S04	1	живлення від 18 V до 30 V вхідний сигнал: зміна електр. маг. поля
	ДТ1	Датчик тиску PPM-T322H-0-5V	1	живлення від 0 V до 5 V вхідний сигнал: тиск робоч. середов.
	ДТ2	Датчик температури ABZMT-1X/0300MS/D0-T4-K24	1	живлення від 0 V до 10 V вмірювання від 0°C до 100°C вхідний сигнал: тем. робоч. середов.
OUTPUT	ІЕ1	Інт. електр. проп. клапана 4 WRA-10ENS10-2X/G24-K31F1	1	живлення від 19 V до 35 V
	К1	Контролер SIMENS CPU 1215 FC DC/DC/DC 215-1AF40-0XB0	1	діапазон напруги від 20.4 V до 28.8 V

- Звичайні датчики оснащені 3 сигналами +, – та сигналом
- Позначення Р1 – реле, Y2 – магніт розподільника 4/2
- Датчик температури оснащений +, – та двома сигналами

						МА12.КП13.ПААМС.000.000.ЕЗ				
Эм.	Арк.	№ докум.	Підп.	Дата		Схема електрична принципова		Лит	Маса	Масштаб
Розроб		Пришляк Д.О.		2010.05						
Переб.		Беліков К.О.								
								Аркш 1	Аркшів 1	
								КП ім.Ігоря Сікорського НН, ММ, ПГМ зр.МА-12		