

Opis przedmiotu zamówienia część I				
LP.	OZNACZENIE/MPN	OPIS	PRODUCENT	ILOŚĆ
1	6ES7214-1AG40-0XB0	Sterownik S7-1200 CPU 1214C DC/DC/DC 6ES7214-1AG40-0XB0, SIMATIC S7-1200, CPU 1214C DC/DC/DC 14 WEJŚĆ BINARNYCH (24V DC) 10 WYJŚĆ BINARNYCH (24V DC) 2 WEJŚCIA ANALOGOWE (0 - 10V DC) ZASILANIE: 24V DC PAMIĘĆ PROGRAMU/DANYCH: 100 KB MOŻLIWOŚCI ROZBUDOWY O: 3 MODUŁY KOMUNIKACYJNE, 1 PŁYTKĘ SYGNAŁOWĄ, 8 MODUŁÓW WEJŚĆ/WYJŚĆ	SIEMENS	6
2	6ES7274-1XH30-0XA0	SIMATIC S7-1200, Simulator module SIM 1274, for CPU 1214/1215 14 input switches DC 24V; moduł symulatora z 14 przełącznikami dla wejść cyfrowych	SIEMENS	6
3	6EP1332-1SH71	SIMATIC S7-1200 Power Module PM1207 Stabilized power supply input: 120/230 V AC, output: DC 24 V/2,5 A; zasilacz do sterowników serii S7-1200	SIEMENS	6
4	6ES7822-0AE	TIA PORTAL Simatic STEP 7 Basic, najnowsza dostępna wersja oprogramowanie TIA PORTAL	SIEMENS	6
5	T100002241100	Układ przygotowania powietrza, 1/8" przyłącze, w zestawie reduktor, manometr, osuszacz powietrza, przewód fi 6, system mocowania do rowka 8	PNEUMAT	6
6	DVPR032.0100	Siłownik dwustronnego działania, D32x150, 1/8", przewód fi6	PNEUMAT	6
7	DVPR032.0150	Siłownik dwustronnego działania, D32x100, 1/8", przewód fi6	PNEUMAT	6
8	DNM032.0100	Siłownik jednostronnego działania, D32x100, 1/8", przewód Fi6	PNEUMAT	12
9	MPV	Wyspa zaworowa 4 zawory, Płyta do mocowania 2 zaworów 3/2 oraz dwóch 5/2	PNEUMAT	6
10	KT65P-5M	czujnik położenia tłoka	PNEUMAT	48
11	321 MCA	elektrozawór 3/2 NO monostabilny, 1/8" z cewką i wtyczką	PNEUMAT	6
12	321 MC	elektrozawór 3/2 NC monostabilny, 1/8" z cewką i wtyczką	PNEUMAT	6
13	321 CC	Zawór pneumatyczny 3/2, G1/8 bistabilny 321 CC, z cewką i wtyczką	PNEUMAT	12
14	G1/8 568-1	Tłumik do zaworów 1/8"	PNEUMAT	20
15	MN 123.018-6	Złączka wtykowa prosta R 1/8z do węża 6, MN 123.018-6	PNEUMAT	50
16	SVN351	PRZYCISK STEROWNICZY 1NO+1NC 230V 16A SVN351	HAGER	60
17	216516+216400	Przycisk bezpieczeństwa na szynę DIN	EATON	6
18	SLJL	Lampki sygnalizacyjne TH35, 24V, w 3 kolorach po 24 sztuki	TRACON	72
19	3RH2131-1BB40	Styk pomocniczy 3NO + 1NC 24V 10A 1.2kW, Siemens	SIEMENS	12
20	55.34.9.024.0040	Przełącznik; Finder; 55.34.9.024.0040; 4 styki przełączne; 24V; 7A	FINDER	12