

Opis przedmiotu zamówienia**Część A – artykuły elektroinstalacyjne**

Lp.	Zamawiany artykuł	Ilość szt./m./op.	Nazwa oferowanego artykułu (model typ, nr katalogowy, jeżeli występuje	Parametry oferowanych artykułów
1.	Wyłącznik różnicowo-prądowy P-312 C16A	2		
2.	Łącznik prosty kanału 90x60 mm	2		
3.	Gniazdko 230V p/t z klapką pojedyncze, hermetyczne IP44	2		
4.	Gniazdo 400V/16A 5P (3P+N+Z) IP 44	1		

5.	Puszka odgałęźnia dławikowa IP 54 190 x 190 x 80 mm	1		
6.	Opaski zaciskowe dł. 200mm szer. 3 do 4 mm	100 szt.		
7.	Opaski zaciskowe dł. 300mm szer. 3 do 4 mm	100 szt.		
8.	Skrzynka rozdzielcza natynkowa 1x24 pola z zaciskami N+PE	1		
9.	Stycznik SM340-S cichy, Stycznik - o niskim poziomie hałasu - z MANIPULATOREM Ie= 40A, Sterowanie cewką 230V~, 4-biegunowe - 400V~. Montaż na szynę TH35, 3-modułowy, Rodzaj styków 4NOp. Legrand lub równoważny	2		

10.	Lampka kontrolna zasilania faz KZF Służy do wizualnej sygnalizacji obecności napięcia na poszczególnych fazach. Napięcie zasilające: 3x400V~+N Wizualna kontrola zasilania faz: 3 diody LED . Przyłącze: 4 zaciski śrubowe 4mm ² Montaż: szyna TH35 , szer.: 1-moduł 17,5mm. Stopień ochrony: IP20	2		
11.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S301 C-0,5A	3		
12.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S 301 B-6A	10		
13.	Styk pomocniczy PS 385 Z + R2A 250V nr. ref.004085, ma współpracować ze stycznikiem SM 340 - S cichy 40 A, 400V cewka 230V lub równoważny	2		
14.	Łącznik prosty kanału 90x60	8		
15.	Gniazdo z uziemieniem podwójne std 45x45 białe E/GN-4 lub równoważne	20		

16.	Uchwyt 4 modułowy do szybkiego montażu na listwach 90x60	30		
17.	Gniazdo 230V p/t pojedyncze z kłapką hermetyczne IP 44	4		
18.	Gniazdo 400V/16A 5P (3P+N+Z) IP 44	1		
19.	Puszka odgałęźnia dławikowa n/t IP 54 190 x 190 x 80 mm	2		
20.	Skrzynka rozdzielcza natynkowa 1x18 pól z zaciskami N+PE	4		

21.	Stycznik SM340-S cichy, Stycznik - o niskim poziomie hałasu - z MANIPULATOREM Ie= 40A, sterowanie cewką 230V~ 4-biegunowe - 400V~ Montaż na szynę TH35, 3-modułowy, Rodzaj styków 4NO Np.. Legrand lub równoważny	2		
22.	Lampka kontrolna zasilania faz KZF Służy do wizualnej sygnalizacji obecności napięcia na poszczególnych fazach. Napięcie zasilające: 3x400V~ +N Wizualna kontrola zasilania faz: 3 diody LED Przylącze: 4 zaciski śrubowe 4mm ² Montaż: szyna TH35 , szer.: 1-moduł 17,5mm. Stopień ochrony: IP20	4		
23.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S301 C-0,5A	12		
24.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S 301 B-6A	2		
25.	Styk pomocniczy PS 385 Z + R2A 250V nr. ref.004085, ma współpracować ze stycznikiem SM 340 - S cichy 40 A, 400V cewka 230V lub równoważny	3		
26.	Stycznik TSM2 25A cewka 230V 3P+2N+2NC Max dopuszczalne obciążenie AC3: 7,5 kW . Znamionowy prąd umowny Ith toru główne: 25 A . Znamionowy prąd	6		

	umowny I _{th} tory pomocnicze: 6 A . Napięcie sterowania: 230V AC . Ilość torów głównych: 3NO . Wbudowane styki pomocnicze: 2NO+2NC . Znamionowe napięcie izolacji tory główne: 690V . Znamionowe napięcie izolacji tory pomocnicze: 500V . Temperatura pracy: od -5°C do +40°C . Zaciski: śrubowe.			
27.	Lampka sygnalizacyjna jednofazowa 230V	4		
28.	Stycznik ES420 230V,4Z/25A. Napięcie znamionowe: 400V AC, prąd znamionowy: 25A, zasilanie cewki: 230V 50Hz. Przeznaczony do montażu na szynę TS-35	2		
29.	Wkładka topikowa D02gl 25A/400V E18	10		
30.	Rozłącznik izolacyjny jednobiegunowy FR 301 32A	3		

31.	Automat zmierzchowy AWZ , I=16A, obudowa hermetyczna, zintegrowana puszka przyłącza IP65.	4		
32.	Zapłonnik do lamp sodowych. UZLSI-4/A 35 do 70 W, rodzaj podłączenia szeregowo - równoległy. Impuls zapłonowy [kV] 1,8 - 2,3. Max pojemność [pF] 1000. Masa [g] 52.	10		
33.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S 303 B-16	2		
34.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S 303 B-20	2		
35.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S 303 B-25	2		