

	EWA-0/51425	OBUDOWA	1	ENTECH
Qpoż	APN-32-3N	Rozłącznik, In 32 A, Ue 230/400 V AC, 3+N-biegunowy	1	OEZ
	SV-LP-X400	Wyzwalacz wzrostowy, 110-415 V AC	1	
OP	PO14 R 280V/12,5kA	Ochronnik przepięciowy z stykiem sygnalizacyjnym	1	KIWA
Fg	OPVP10-3N	Rozłącznik bezpiecznikowy do wkł.10x38, 4 biegunowy	1	OEZ
	PV10 10A gG	Wkładka topikowa cylindryczna 10x38, 10A, gG	3	OEZ
Fn	OPVP10-1	Rozłącznik bezpiecznikowy do wkł.10x38 1 biegunowy	1	OEZ
	PV10 6A gG	Wkładka topikowa cylindryczna 10x38, 6A, gG	1	OEZ
Spz, Shp, Sk3, Sk5, Sk7, Srt	MSK-10	Łącznik 1z	6	OEZ
KN	RSI-40-04-230	Stycznik, 40 A, Uc 230 V a.c., 4 styki rozwiernie	1	OEZ
KS7, KS5, KS3, Ko1	RSI-25-40-230	Stycznik, 25 A, Uc 230 V a.c., 4 styki zwiernie	4	OEZ
Kpz, Khp	RSI-20-20-230	Stycznik, 20 A, Uc 230 V a.c., 2 styki zwiernie	2	OEZ
Qn	LFE-25-2-030AC	In 25 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, typ A, 2-biegunowy	1	OEZ
	PS-LT-1100	Styki pomocnicze	1	OEZ
Qo1, Qo2	OLE-6C-1N-030AC	Wyłącznik, In 6 A, Ue 230 V, charakterystyka C, ldn 30 mA, typ AC, 1+N-biegun	2	OEZ
	PS-LV-1100-K	Styki pomocnicze	2	OEZ
Fzz	LTP-2C-2	Wyłącznik instalacyjny, In 2 A, Ue 230 V a.c., 48 V d.c., charakterystyka C, 2-biegun, lcn 6 kA	1	OEZ
F3f, F3t, F3g, Fpz	LTP-2C-1	Wyłącznik instalacyjny, In 2 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka C	4	OEZ
	PS-LT-1100	Styki pomocnicze	4	OEZ
F7f, F7t, F7g	LTP-6C-1	Wyłącznik instalacyjny, In 6 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka C	3	OEZ
	PS-LT-1100	Styki pomocnicze	3	OEZ
Fhn, Fhg, F5f, F5t, F5g	LPE-4C-1	Wyłącznik instalacyjny, In 6 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka C	5	OEZ
	PS-LT-1100	Styki pomocnicze	5	OEZ
F1, F2, F3	LTS-6B-1	Wyłącznik instalacyjny, In 6A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka B	3	OEZ
F4, F5, F6	LTS-0,5B-1	Wyłącznik instalacyjny, In 0,5 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka B	3	OEZ
K1, K2	RPR-16-001-X230-SC	Przełącznik pomocniczy	2	OEZ
S2	S10 JPU 1101 A4	Łącznik 10 A w obudowie IP65.	1	PROMET
S5	MST-22	Przycisk	1	PROMET
Z	ZI-30-12	Zasilacz 230 V AC/12 V DC, 30VA	1	F&F
T1	RT-826	Regulator termiczny z sondą KTY81-210	1	F&F
Kf	CZF-312	Przełącznik kontroli faz	1	F&F
PF	PF-431	Przełącznik faz	1	F&F
PZ	AZ-112	Przełącznik zmiernych	1	F&F
Ppoż	PBM2X	Przycisk pożarowy ze stykiem normalnie otwartym, czerwony.	1	PROMET
Tr	ET1o-1,6	Transformator. Uzwojenie pierwotne 230 V 50 Hz. Pierwsze uzwojenie wtórne - 107V +/- 2.5%, P=140W. Drugie uzwojenie wtórne - 96V +/-2.5%, P=40W.	1	ELHAND
Symbol	Typ	Opis	L. szt.	Producent

UWAGI I ZALECENIA:

- Przekroje przewodów:
 - sterownicze; 1mm²
 - prądowe; 2,5mm²
 - prądowe zbiorcze; 4mm²
- Barwa izolacji:
 - ochronne (uziemienie); żółto-zielone
 - neutralne; niebieskie
 - gorące; czarna lub szara ale jednolita
- Wielkość złączek liniowych
 - listwa Xz; do 25mm²
 - listwa Xo; do 10mm²
 - listwa X; do 4mm²
 - listwa Xr; do 2,5mm²
- Oznaczenia listw zaciskowych:
 - Xz; listwa zasilania
 - Xo; listwa wyjściowa
 - X; listwa ogólna
 - Xs; listwa obwodów sterowania
- Oznaczenia listw zaciskowych zewnętrznych:
 - Xd; listwa tablicy dyspozytorskiej TD
 - Xr; listwa sterowania rozdzielnic RRC

 BSIPSZ BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA			
tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczta@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl			
jednostka projektowa:	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA WE WROCŁAWIU SP. Z O.O. pl. Solidarności 1/3/5 ; 53-661 Wrocław		
inwestor:	POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W GRÓJCU SP. Z O.O. ul. Ks. Piotra Skargi 10 ; 05-600 Grójec		
temat:	BUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO Z WYPOSAŻENIEM WRAZ Z BUDOWĄ ŁĄDOWISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO W POWIATOWYM CENTRUM MEDYCZNYM W GRÓJCU		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
elektryka:		nr uprawnień:	podpisy:
projektant:	mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak uprawnienia w specjal. inst. elektrycznych bez ograniczeń	UAN VI-4/3/38/88	
temat rysunku:	SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY OŚWIETLENIA NAWIGACYJNEGO ŁĄDOWISKA RON 400/230V		stadium: PROJEKT WYKONAWCZY branża: INST. ELEKTR. data: 03.2017 skala: - nr rysunku: IE-03 nr arkusza: 1 z 8