



RS4281GD  
Szafa RACK stojąca do złozenia 42U/800x1000  
RAPU-S  
Szafę należy uzemieć

Ki.Po 2000J  
UPS 2U 2000VA / 1600W

Urządzenie aktywne 24 porty 1Gb  
wg. specyfikacji  
Urządzenie aktywne 24 porty 1Gb  
wg. specyfikacji  
Ruter Firewall 10/100/1000,1\*WAN,1\*SFP, 4\*LAN/DMZ ports,1\*USB

RAT  
Termostat do wentylatora szaf RACK

ORDER-NO  
NAME

RAP5-1  
Przepust szcztokowy RACK 1U

RP-F24V6  
Patch Panel RP-F24V6 24 porty / FTP / Cat6

Jednostka serwerowa CCTV i Wizualizacja

RAP51000S  
Półka stoła 470x730 do szafy RACK typu RS/ZRS  
RAP5-1  
Przepust szcztokowy RACK 1U

RAP5-1  
Przepust szcztokowy RACK 1U  
Organizer kabli poziomy metalowy z pokrywką 1U

RP-F24V6  
Patch Panel RP-F24V6 24 porty / FTP / Cat6  
RACK-1M

RALZ  
Listwo zasilająca 230VAC - 8 gniazd

RAWP  
Panel dwóch wentylatorów do szaf RACK typu RS/ZRS

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"			
Marek Masłowski			
imię nazwisko	branża	nr uprawnień	data
mgr inż. Anna Rudzińska	elektryczna	231/83/MBPP	07.2019
mgr inż. Tadeusz Rudziński	elektryczna	231/82/MBPP	07.2019
mgr inż. Tomasz Mukiewicz	elektryczna		07.2019
<b>PROJEKT PRZEDSZKOLA 8-ODDZIAŁOWEGO</b>			
<b>GINNA SUSZEC</b>			
<b>PRZEDSZKOLE</b>			
adres inwestycji	SUSZEC DZ. NR 3885/420_5, NR 3884/420_5 I NR 3883/420_5		
tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI LAN GPD		
skala	/		
stadium PW	nr rys. T3.A		