

Klasa izolacji: II  
Stopień ochrony: IP65  
Stopień ochrony: IK09  
Prąd znamionowy: 63 A  
Typ: Natynkowa  
Ilość modułów: 24  
Szerokość: 320 mm  
Wysokość: 435 mm  
Głębokość: 155 mm

szt.2		szt.1		szt.2	
Nr			01	02	03
Pi [kW]	2,1	-	0,06	0,1	0,01
TYP KABLA	YDYzo 3x4mm²	-	YDYzo3x1,5mm²	YDYzo3x1,5mm²	YDYzo3x1,5mm²
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z RG4 (zewnątrznej)	OGRANICZNIKI PRZEPIEĆ TYP 2	LAMPKI KONTROLNE	MODUŁ STERUJĄCY MD.2Z pom. 0.2	ZASILACZ WYWIETRZAKA HYBRYDOWEGO TULIPAN
					GNAZDO WTYKOWE KOTŁA C.O. POM. 0.2
					GNAZDA WTYKOWE SERWISOWE POM. 0.2

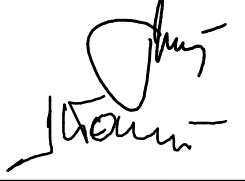
UWAGI:

- Elektroniczny zasilacz napięcia stałego w dostawie z wywietrzakiem hybrydowym
- Dopuszcza się montaż elektronicznego zasilacza napięcia stałego np. EZN-010M-0 w rozdzielnicy RK2
- Przed montażem sprawdzić dobór zabezpieczenia zasilacza z instrukcją producenta

Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:

- podstawowa – izolacja części czynnych
- przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania
- uzupełniająca – wyłączniki różnicowoprądowe

Lp.	Typ/Opis	Ilość
1.	E201/32A rd, rozłącznik izolacyjny	1
2.	DG M TN 275 , ogranicznik przepięć typ 2	1
3.	E219-1D lampka LED zielona 415/230 VAC	1
4.	S201 – B6 wyłącznik nadmiarowo-prądowy	4
5.	DS201 A-B16/0,03 wyłącznik różnicowo-prądowy z blokiem nadmiarowym	1
6.	DS201 A-B16/0,03 wyłącznik różnicowo-prądowy z blokiem nadmiarowym	1
7.	szafka rozdzielcza naścienna, drzwi transparentne IP65	1

<b>A.N.I. SP. Z O.O.</b>		BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT OPRACOWANIA:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu.	<div>Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw</div> <div>Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw</div> 	
LOKALIZACJA:	POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01		
INWESTOR:	MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA		
TEMAT RYSUNKU:	ROZDZIELNICA RK4 BUDYNEK NR 4	DATA: 02.2017	SKALA: 1:10 NR RYS.: EB4-05