

210 x 297

PROJEKT WYKONAWCZY


ROZDZIELNICA

RM21


0,4kV 50Hz



Firma "RECORD" Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk, ul. Homera 55
tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69
record@record.gda.pl, ww.record.gda.pl

Projektował: | Podpis: 

Tomasz Kuźma POM/0241/PWBE/15

Sprawdził: | Podpis: 

Michał Jarliński POM/0257/PBE/16

Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA

Obiekt: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU WILIŚ - ŻELBET POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Adres: 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, działka nr 403

PROJEKT WYKONAWCZY / BRANŻA ELEKTRYCZNA

ROZDZIELNICA RM21

STRONA TYTUŁOWA

Skala:

Format: A4

Nr dok.:

PG_ZLB_PW

Data:

2018.05

Nr rys.:

Zmiana

Arkusz

S 07 (PG_ZLB_PW_RE_RM2-RM21_A01) -

1/1

210 x 297

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
RM21	Obudowy	-	-	Obudowa metalowa 4x14mod p/t IP30	1	szt.	IE
RM21-001Q	Aparaty elektryczne	-	-	Rozłącznik izolacyjny 3P 40A	1	szt.	RE
RM21-002Q1,2,3	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P _6A B	3	szt.	RE
RM21-002V1,2,3	Aparaty elektryczne	-	-	Lampka kontrolna pojedyncza, zielona, 230 AC/DC	3	szt.	RE
RM21-211Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM21
RM21-221Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM21
RM21-231Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1	szt.	RM21
RM21-301Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-302Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-311Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-411Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	RM21
RM21-422Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	RM21
RM21-433Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	RM21
RM21-511Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	RM21
RM21-522Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	RM21
RM21-533Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1	szt.	RM21
RM21-621Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-622Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-651Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-701Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-702Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1	szt.	RM21
RM21-703Q	Aparaty elektryczne	-	-	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A C	1	szt.	RM21



Firma "RECORD" Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk, ul. Homera 55
tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69
record@record.gda.pl, ww.record.gda.pl

Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA
Objekt: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU WILIŚ - ŻELBET POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ
Adres: 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, działka nr 403

PROJEKT WYKONAWCZY / BRANŻA ELEKTRYCZNA
ROZDZIELNICA RM21

WYKAZ APARATÓW

Skala:

Format: A4

Nr dok.:

PG_ZLB_PW

Data:

2018.05

Nr rys.:

Zmiana

Arkusz

S 07 (PG_ZLB_PW_RE_RM2-RM21_D01) -

1/1

$$210 \times 297$$
