



Przyciski do magistrali KNX-
OŚWIETLENIE
Przyciski do magistrali KNX-
ROLETY

Sterowanie kurtyną z oświetleniem z oświetleniem! roletami okiennymi!

Mechanizm opuszczania rolet-
obwody RZ1;RZ2;RZ3;RZ4

Magistrala KNX/EIB przewód YCYM 2x2x0,8

Obwody projektowane

KNX REG-K/8x/10A

Minimodul REG-K
Opcjonalnie

Magistrala KNX/EIB przewód YCYM 2x2x0,8

REG-K/8x230/10A

REG-K/8x230/10A

KNX REG-K/8x/10A

Obwody istniejące
podłączone do magistrali KNX

Zasilanie z wydzielonych obwodów rozdzielni RGA - patrz rys. 05EL_1

.....	01.2013	ND	10EL_1
M. architekta	Data opracowania	Skala:	M. rys.	10EL_1
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna
Opis:	Instalacja elektryczna i teletechniczna	Projektant:	Instalacja elektryczna i teletechniczna

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM:
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE
TN-S
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE
INSTALACJA WYRÓWNAWCZA