

Rozdzielnica RE1

Magistrala EIB PYCYM 2x2x0,8 mm

FA4-6
25A/2
30mA
AC

FA7-8
25A/2
30mA
AC

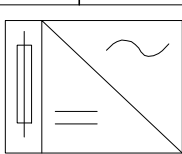
FA4
B10A/1

FA5
B10A/1

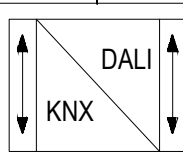
FA6
B10A/1

FA7
B10A/1

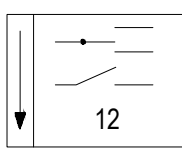
FA8
B10A/1



MTN 684064
640mA / 30V
zas. magistrali



MTN 6725
bramka KNX/DALI



MTN 6498
moduł
roletowo-żaluzjowy

B1

B1

B2

B2

B3

B3

B4

B4

B5

B4

M

M

M

M

M

N

napęd roletowy
YDY 3x1,5 mm²

napęd roletowy
YDY 3x1,5 mm²

napęd roletowy
YDY 3x1,5 mm²

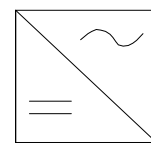
napęd roletowy
YDY 3x1,5 mm²

napęd roletowy
YDY 3x1,5 mm²

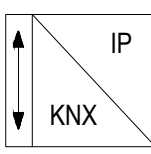
Sterowanie oprawami DALI



Magistrala DALI

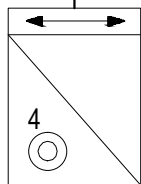


Zasilacz
24V/DC 0,4A

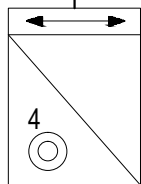


MTN 6500
Router KNX/IP

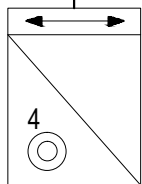
Przyciski umieszczone w sali wielofunkcyjnej



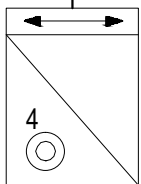
Moduł przyciskowy sterujący
roletami w sali
MTN 625299 + klawisz
MTN619219



Moduł przyciskowy sterujący
roletami w sali
MTN 625299 + klawisz
MTN619219



Przycisk sterujący
ośw. DALI w sali
MTN 617119



Przycisk sterujący
ośw. DALI w sali
MTN 617119

Objekt: Rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku remizy strażackiej w celu utworzenia Centrum Aktywności Kulturalnej w Zarębach kościelnych						
Asystent projektanta: mgr inż. Piotr Święcki		Podpis	Inwestor: Gmina Zaręby Kościelne ul. Kowalska 14 07-323 Zaręby Kościelne		Data 05.03.2024	
			Lokalizacja: dz. nr 217, 218, 219 obręb Zaręby Kościelne			
Projektant: mgr inż. Władysław Dzierżęga upr. WA-466/92		Podpis	Rysunek: Schemat blokowy system KNX DALI - sterowanie oświetleniem i roletami sala wielofunkcyjna			
			Branża	Stadium	Skala	Nr rysunku
			E	PW		E1