



Kabel:
W10 - YKSYŻo-Nr 12x1,5, 70 mb

KABEL W10 do rozdzielnicy testowej
R2-60HZ
prowadzić po istniejących
drabinkach i korytkach

13 ~ 14 3-6
11 ~ 12 2-6
21 ~ 22 2-10

11 ~ 12 2-3
13 ~ 14 3-7
21 ~ 22 2-10

11 ~ 12 2-6
21 ~ 22 2-13
31 ~ 32 2-16

11 ~ 12 2-6
31 ~ 32 2-16
21 ~ 22 2-10
13 ~ 14 3-9

11 ~ 12 2-6
21 ~ 22 2-10
31 ~ 32 2-13
13 ~ 14 3-10

5 styczników DILM225A/22(RAC240)+DILM1000-XH11-SI

= SYSTEM ZASILANIA 60 HZ
+ R1-60HZ

PROJEKTOWAŁ	Dariusz Karkosiński			
SPRAWDZIŁ				
DATA TWORZENIA	A	2018-03-05		
L.P.	DATA	MODYFIKACJA	NAZWISKO	

Projekt nr :

SCHEMAT ZASADNICZY ZASILANIA POMOCNICZEGO
I STEROWANIA STYCZNIKAMI