

Zestawienie podstawowych materiałów:

1. Oprawy oświetleniowe AQUAFORCE 2x58 W T26 HF L000 [STD] , prod. Thorn – 12 szt.
2. Gniazda jednofazowe hermetyczne – 12 szt.
3. Łącznik pojedynczy – 5 szt.
4. Łącznik podwójny – 1 szt.
5. Przycisk wyłącznika p.pożarowego głównego – 1 szt.
6. Obudowa rozdzielni R0 kompletna – 1 szt.
7. Obudowa rozdzielni R1 kompletna – 1 szt.
8. Uziemienie FeZn – 60m (w tym 11 m w ziemi)
9. YDYżo 3x1,5 mm² – 85 m
10. YDYżo 3x2,5 mm² – 43 m
11. YAKY 4x95 mm² – 55 m
12. YKY 3x16 mm² – 230 m
13. SPX000 20/125A – 3 szt.
14. SPX 000 160/160A – 1 szt.
15. DPX250 – 1 szt.
16. YKY 5x10 mm² – 12 m
17. YKY 5x35 mm² – 5 m
18. YKY 5x16 mm² – 3 m
19. DY 16 mm² – 15 m
20. Wyłącznik różnicowo-prądowy CFI6-25/4/003 /szyna DIN - 1 szt.
21. Wyłącznik nadprądowy CLS B16 /szyna DIN – 2 szt.
22. Wyłącznik nadprądowy CLS B10 /szyna DIN – 6 szt.
23. Wyłącznik nadprądowy CLS B6 /szyna DIN – 3 szt.
24. Moduł sterowania oświetleniem zewnętrznym (zegar astronomiczny) /szyna DIN – 1 szt .
25. Wyłącznik przepięciowy – SCP-S-3+1 /szyna DIN – 1 szt.
26. Oprawa oświetlenia zewnętrznego NELLA 70W HSE-I SIL – 4 szt.
27. Słup oświetleniowy zgodnie z PN-EN 40-7:2004 wys. 5 m – 4 szt.
28. Wkładka słupowa bezpiecznikowa – 4 szt.