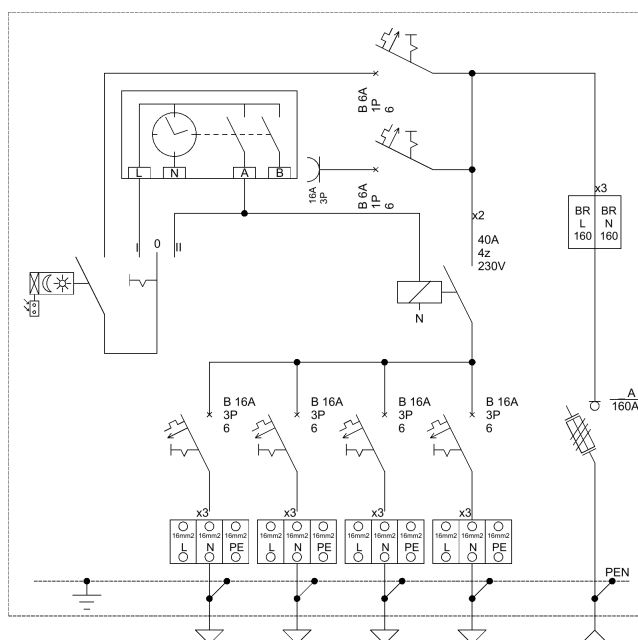


Opis techniczny:

- | | |
|--|--------|
| 1. HYDRA 685 P+FH | 1szt. |
| 2. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 00 | 1szt. |
| 3. Blok rozdzielczy 1-bieg L 160 | 3szt. |
| 4. Blok rozdzielczy 1-bieg N 160 | 1szt. |
| 5. Wyłącznik nadprądowy 1P | 2szt. |
| 6. Zegar astronomiczny | 1szt. |
| 7. Stycznik 4P | 2szt. |
| 8. Przełącznik I-0-II | 1szt. |
| 9. Zacisk L 16mm2 | 12szt. |
| 10. Zacisk N 16mm2 | 4szt. |
| 11. Zacisk PE 16mm2 | 4szt. |
| 12. Wyłącznik zmierzchowy | 1szt. |
| 13. Wyłącznik nadprądowy 3P | 4szt. |
| 14. V-klema 25-120mm | 1szt. |



Podstawowe dane techniczne:

I część złączowa max:	160 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopień ochrony:	IK10, IP 65
Temperatura pracy:	-25~55 C
Spełniane normy:	EN 60 439-1
Klasa izolacji:	II

Typ: SO-4 IP-65

SO 4 HYDRA



18,54,31

