



Opis techniczny:

1. HYDRA 816+FH 1szt.
2. Płyta montażowa poliestrowa do Hydra 81 - komplet 1szt.
3. Gniazdo 3F 63A 5P tab. 2szt.
4. Gniazdo 3F 32A 5P tab. 2szt.
5. Gniazdo 16A IP54 6szt.
6. Gniazdo 3F 16A 5P tab. 5szt.
7. Rozłącznik izolacyjny 250A 3P 1szt.
8. Wyłącznik nadprądowy 3P 2szt.
9. Wyłącznik nadprądowy 3P 5szt.
10. Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 1szt.
11. Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 2szt.
12. Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 5szt.
13. Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 2szt.
14. Wyłącznik nadprądowy 3P 2szt.
15. Wyłącznik nadprądowy 1P 3szt.

Podstawowe dane techniczne:

I część pomiarowa max:	--- A
I część złączowa max:	250 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopień ochrony:	IK10, IP 66
Temperatura pracy:	-25~55 C
Spełniane normy:	EN 60 439-1
Klasa izolacji:	II



Typ:
RB-250A/15

Nr karty:
18.54.23

