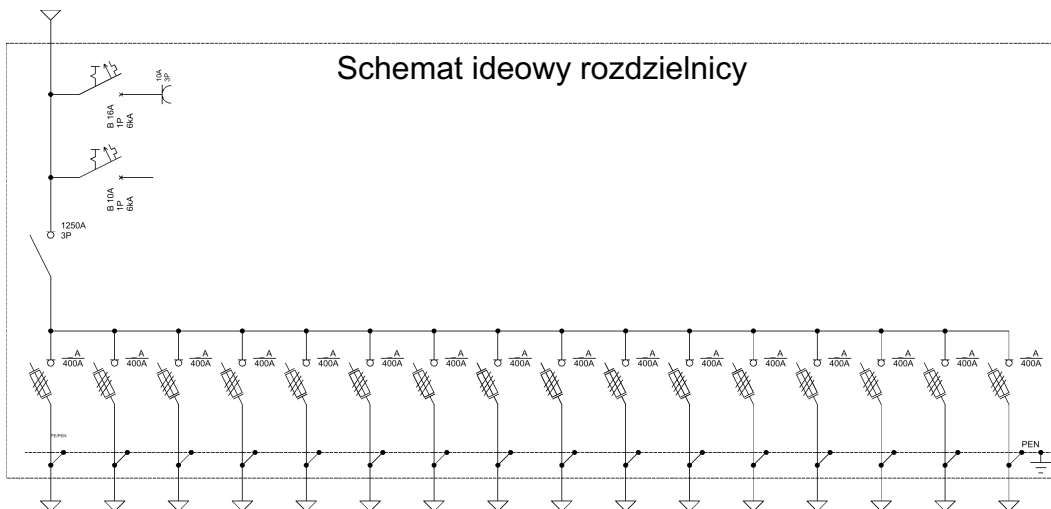


Schemat ideowy rozdzielnicy



Opis techniczny:

1. Obudowa NTw-16 GLD 1szt.
2. Rozłącznik izolacyjny 1250 3P 1szt.
3. Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy V 16szt.
4. Gniazdo wtykowe na szynę TH 1szt.

Podstawowe dane techniczne:

I część pomiarowa max:	160 A
I część złączowa max:	1250 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	690 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopień ochrony:	IK10, IP 20
Temperatura pracy:	-25~55 C
Spełniane normy:	EN 61 439
Klasa izolacji:	I

Typ:

RNTw-1250/16-GLD

Nr karty:

17.52.8

