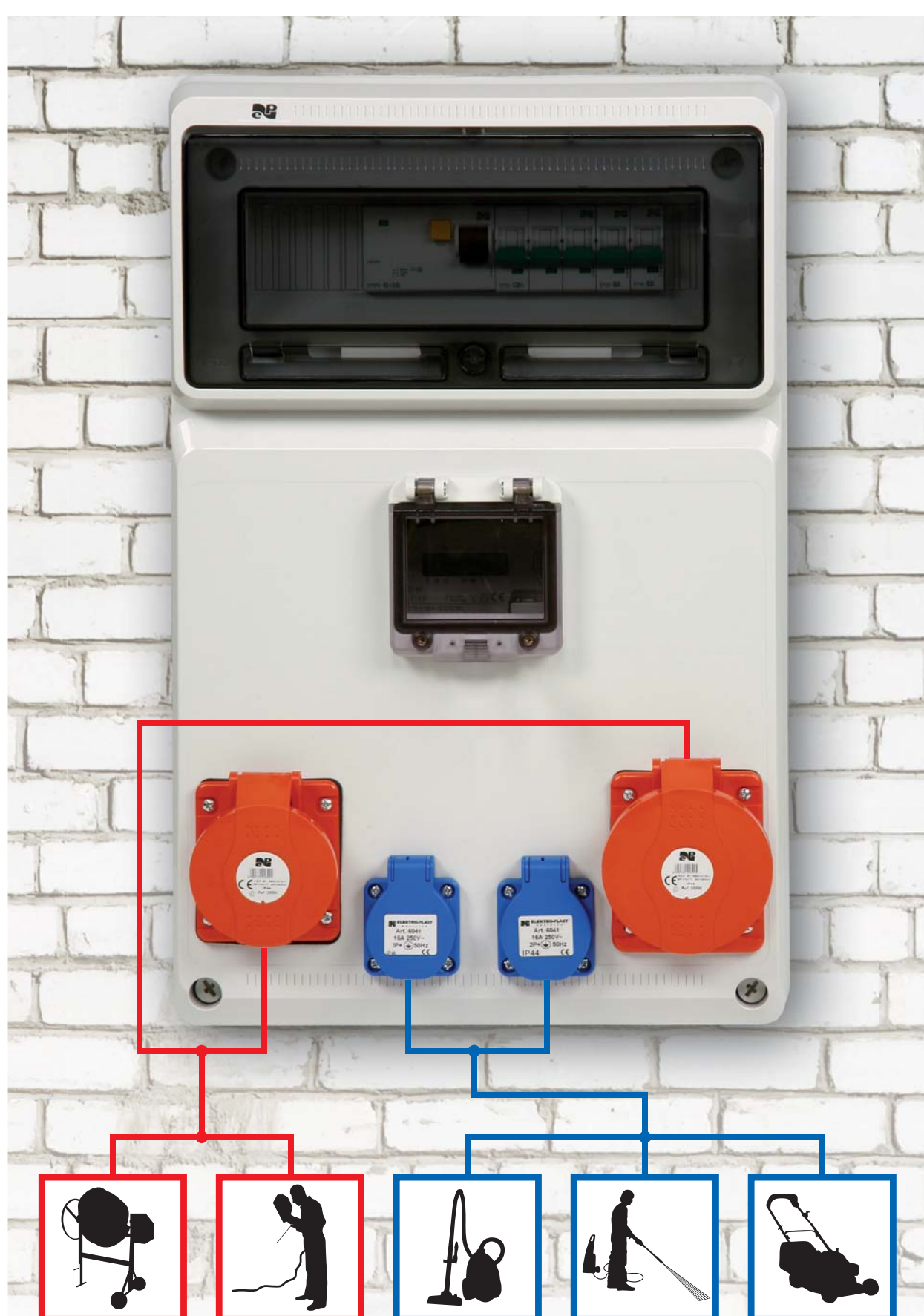


# OBUDOWA BUDOWLANA POD LICZNIK



## Zastosowanie:

- zasilanie placu budowy domu jednorodzinnego
- punkt poboru energii od istniejącego złącza pomiarowego np. z sąsiadującej działki
- po zakończeniu budowy rozdzielnia może być wykorzystana jako punkt zasilania np. kosiarki elektrycznej, spawarki, betoniarki, myjki ciśnieniowej, oczka wodnego itp.

## Wyposażenie:

### Zabezpieczenia:

- 1x wyłącznik różnicowoprądowy EPRP6-40/4/0,03 z testerem
- 1x wyłącznik nadprądowy EPS6-C20/ 3-fazowy
- 2x wyłącznik nadprądowy EPS6-B20/ 1-fazowy

- 1x gniazdo siłowe 380/415V~ 16A 3P+N+Z IP 44
- 1x gniazdo siłowe 380/415V~ 32A 3P+N+Z IP 44
- 2x gniazdo jednofazowe GN 250V~ / 16A / 2P+Z
- tablica licznikowa 3-fazowa
- okablowanie

## Wymiary zewnętrzne:

330 x 506 x 175 mm

\*Opcjonalny zamek metalowy na klucz metalowy Kod 814537

## UWAGA!

Podłączenie rozdzielnicy należy zlecić osobie posiadającej odpowiednie kwalifikacje.

Do zestawu należy dokupić licznik elektroniczny 3-fazowy.