



|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| MOC ZAINSTALOWANA         | Pi= 115 kW  |
| MOC PRZYLĄCZENIOWA        | Pp= 88 kW   |
| WSP. ZAPOTRZEBOWANIA MOCY | kz= 0,8     |
| PRĄD ZNAMIONOWY           | In= 136,7 A |

UWAGA:  
KONTROLNY POMIAR ENERGII NALEŻY  
WYPOSAŻYĆ W MOŻLIWOŚĆ  
PODŁĄCZENIE DO SYSTEMU BMS  
Z FUNKCJĄ MBUS, KTÓRY BĘDZIE  
UMOŻLIWIŁ PRZESYŁ DANYCH

UWAGI:

ROZDZIELNICA NATYNKOWA

OBUDOWA Z DRZWIAMI ZAMYKANYMI NA KLUCZ:

- OBUDOWA 2-SZAFOWA,  
h=2130mm, b=1220mm, t=400mm,  
h=2130mm, b=590mm, t=400mm
- PRĄD ZNAMIONOWY 315A
- STOPIEŃ OCHRONY IP30
- APARATURA O WYSOKIEJ NIEZAWODNOŚCI
- ZASILANIE OD DOŁU
- ODEJŚCIA DO DOŁU

WYTRZYMAŁOŚĆ ZWARCIOWA APARATÓW: 15kA

ROZŁĄCZNIK GŁÓWNY: 50kA

10.11.2016