

# Akumulator MWFT 12V 105Ah

Kod ElektriKo: 101432



## Dane techniczne:

- Masa produktu **31 kg**
- Napięcie [V] **12 V**
- Wymiary [mm] **508\*109\*238\*mm**
- Pojemność akumulatora **105Ah**
- Średnica gwintu **M8**
- Waga **17.50**
- Masa produktu **31 kg**
- Napięcie [V] **12 V**
- Wymiary [mm] **508\*109\*238\*mm**
- Pojemność akumulatora **105Ah**
- Średnica gwintu **M8**
- Waga **17.50**

Akumulatory MW Power seria MWFT (AGM) VRLA są przeznaczone do zastosowania w systemach zasilania rezerwowego w telekomunikacji. Z uwagi na wyprowadzenie terminala w przedniej części istnieje możliwość ustawienia akumulatorów obok siebie i łączenie na froncie za pomocą krótkich łączników. Gabaryty pozwalają na zainstalowanie 4 bloków na 1 półce w szafie 19" i 21". Projektowana żywotność wynosi 12 lat dla 20-25 oC