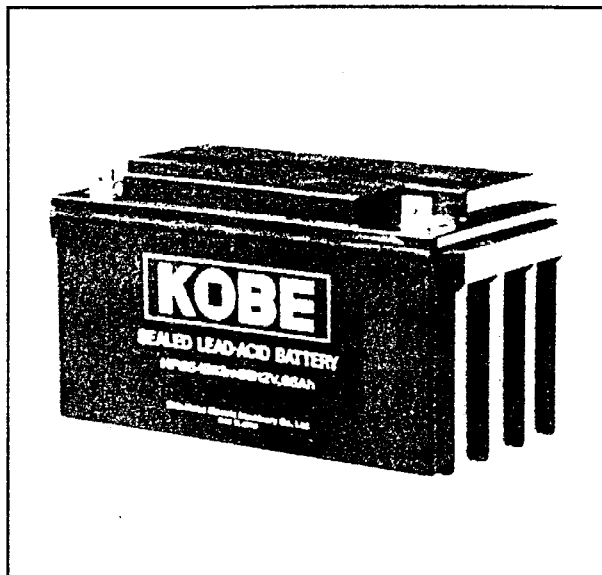
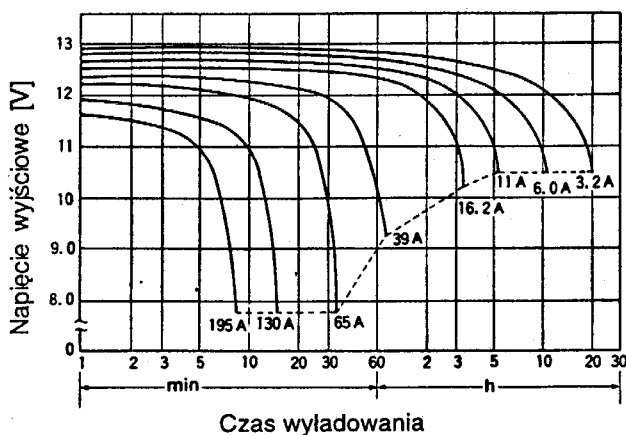


• Dane techniczne

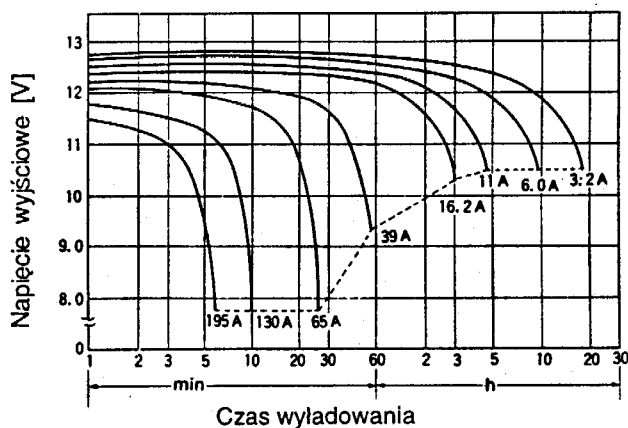
| | | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------------------------------|---------|
| Model | | HP 65-12 | |
| Napięcie znamionowe | | 12 [V] | |
| Pojemność znamionowa | | 65 [Ah] / 20 [h] | |
| Wymiary | Wysokość | 174 [mm] | |
| | Długość | 350 [mm] | |
| | Szerokość | 166 [mm] | |
| Waga | | ok. 22 [kg] | |
| Pojemność 25 [°C] | 20 [h] | 3,25 [A] | 65 [Ah] |
| | 5 [h] | 11 [A] | 55 [Ah] |
| | 1 [h] | 39 [A] | 39 [Ah] |
| | 1 C | 65 [A] | 33 [Ah] |
| Rezystancja wewnętrzna | | ok. 8 [mΩ] | |
| Maks. prąd wyładowania | | 500 [A] (5 [s]) | |
| Napięcie ładowania 20 [°C] | Praca rezerwowa | 13,5 do 13,8 [V] (-20 [mV/°C]) | |
| | Praca cykliczna | 14,4 do 15,0 [V] (-30 [mV/°C]) | |
| Maks. prąd ładowania | | 19,5 [A] | |



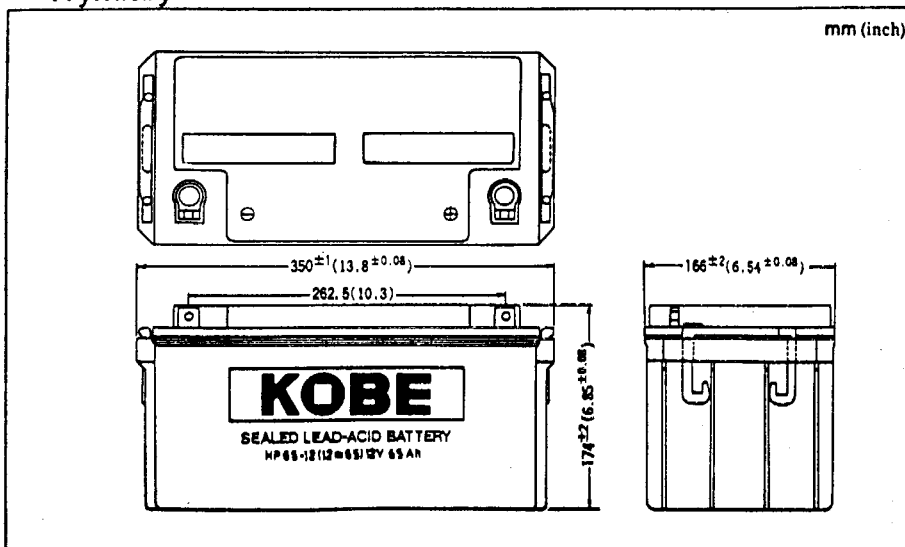
Charakterystyki wyładowania (25 [°C])



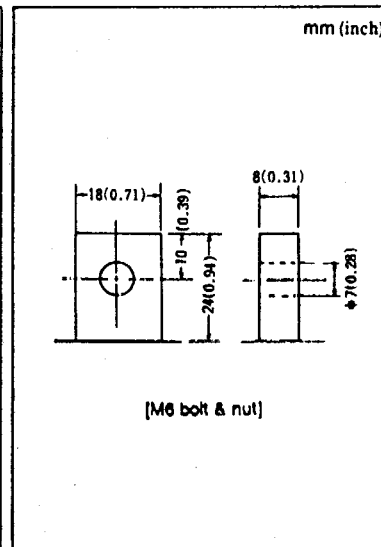
Charakterystyki wyładowania (0 [°C])



• Wymiary



• Końcówki biegunowe



| | | | | |
|-------|----------|--------------|--------------|-------------|
| Marka | Model | Data wydania | Numer zmiany | Data zmiany |
| KOBE | HP 65-12 | 20.01.2000 | 0 | - |