

### Batterie Moto (SLA)

### NTX7L-BS

### Spécifications

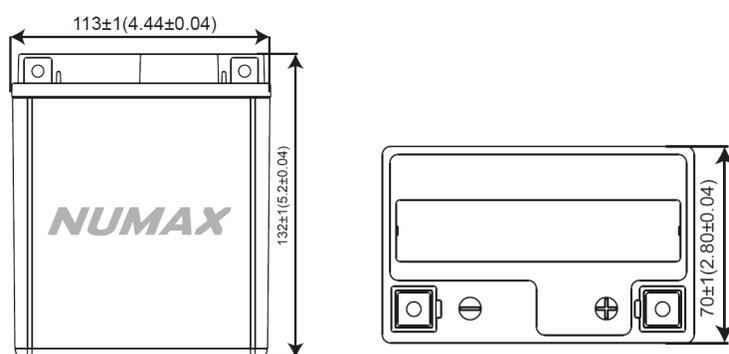
|                        |   |
|------------------------|---|
| Description            | Batterie Numax AGM SLA scellée NTX7L-BS |
| Références commerciale | NTX7L-BS                                |
| EAN                    | 5060589411715                           |



|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Voltage (V) / Tension de la batterie | 12     |
| Capacité nominale (Ah)               | 6      |
| Courant démarrage à froid (AMPS)     | 100    |
| Technologie                          | AGM    |
| Sans entretien                       | Oui    |
| Poids (kg) / poids par carton        | 2,5 kg |

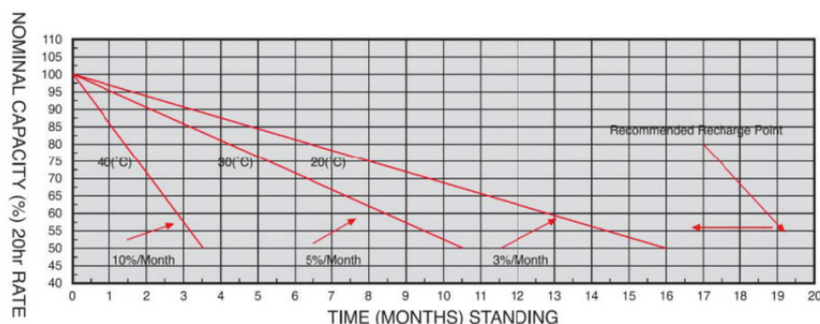
|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Longueur (mm)             | 114        |
| Largeur (mm)              | 70         |
| Hauteur (avec borne) (mm) | 130        |
| Polarité                  | + à droite |
| Type de borne (T)         | A          |
| UN N°                     | UN28000    |

### Schémas



| TYPE | TYPES DE POLARITE |      |        | TYPE | TYPES DE POLARITE |      |        |
|------|-------------------|------|--------|------|-------------------|------|--------|
|      | Face              | Côté | Dessus |      | Face              | Côté | Dessus |
| E    |                   |      |        | O    |                   |      |        |
| F    |                   |      |        | J    |                   |      |        |
| G    |                   |      |        | L    |                   |      |        |
| A    |                   |      |        | K    |                   |      |        |
| B    |                   |      |        | M    |                   |      |        |
| C    |                   |      |        | N    |                   |      |        |
| D    |                   |      |        |      |                   |      |        |

### Autodécharge et capacité des batteries AGM



| CAPACITY | VOLTAGE           |
|----------|-------------------|
| 100%     | V > 13.0V         |
| 90%      | 12.80 < V < 13.00 |
| 80%      | 12.65 < V < 12.80 |
| 70%      | 12.50 < V < 12.65 |
| 60%      | 12.35 < V < 12.50 |
| 50%      | 12.20 < V < 12.35 |
| 40%      | 12.05 < V < 12.20 |
| 30%      | 11.90 < V < 12.05 |
| 20%      | 11.75 < V < 11.90 |
| 10%      | 11.60 < V < 11.75 |