

DYNAMIS

LEAD-LINE 2-6 S

Wartungsfrei verschlossene Blei-Batterie



Spezifikation

Nennspannung (V) 6V

Nennkapazität

| | | |
|-----------|-------------------|--------|
| 20stündig | (0,1A bis 5,25V) | 2Ah |
| 10stündig | (0,2A bis 5,25V) | 2Ah |
| 5stündig | (0,34A bis 5,25V) | 1,7Ah |
| 1C | (2A bis 4,80V) | 0,9Ah |
| 3C | (6A bis 4,80V) | 0,72Ah |

Gewicht 0,541 kg

Innenwiderstand (bei 1kHz) 26 mΩ

Maximaler Entladestrom innerhalb von 30 Sekunden 40A

Maximaler Entladestrom innerhalb von 5 Sekunden 80A

Zulässige Betriebstemperaturen

| | |
|----------|-------------|
| Laden | 0 ~ +40°C |
| Entladen | -10 ~ +50°C |
| Lagerung | -15 ~ +40°C |

Selbstentladung (gültig für Lagerung bei 20°C)

| | |
|----------|----------|
| 1 Monat | max. 8% |
| 3 Monate | max. 10% |
| 6 Monate | max. 20% |

Ladung bei 25°C

Zyklusbetrieb

Ladespannung 7,20 ~ 7,50VV

Maximaler Ladestrom 0,6A

Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb

Ladespannung 6,75 ~ 6,90V

Haltbarkeit

Zyklusbetrieb

100% Entladetiefe 200 Zyklen

80% Entladetiefe 225 Zyklen

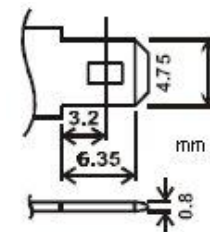
50% Entladetiefe 500 Zyklen

Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb: 3 bis 5 Jahre

Gehäusematerial ABS

(wahlweise: flammenhemmend nach 94-HB und 94V-0)

Anschluss Typ: S



Zertifiziert nach UL-Norm.

S-Pol

