

DYNAMIS

LEAD-LINE 1-6S

Wartungsfrei verschlossene Blei-Batterie



Spezifikation

Nennspannung (V) 6V

Nennkapazität

20stündig	(0,05A bis 5,25V)	1Ah
10stündig	(0,1A bis 5,25V)	0,95Ah
5stündig	(0,17A bis 5,25V)	0,85Ah
1C	(1A bis 4,80V)	0,45Ah
3C	(3A bis 4,80V)	0,35Ah

Gewicht 0,294 kg

Innenwiderstand (bei 1kHz) 33mΩ

Maximaler Entladestrom innerhalb von 5 Sekunden 118A

Zulässige Betriebstemperaturen

Laden	(0 ~ +40)°C
Entladen	(-15 ~ +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 20°C

Zyklusbetrieb

Ladespannung 7,20 ~ 7,50V

Maximaler Ladestrom 0,3A

Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb

Ladespannung 6,75 ~ 6,90V

Haltbarkeit

Zyklusbetrieb

100% Entladetiefe 200 Zyklen

80% Entladetiefe 225 Zyklen

50% Entladetiefe 500 Zyklen

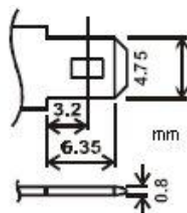
Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb: 3 bis 5 Jahre

Gehäusematerial ABS

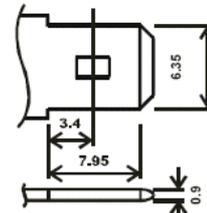
ABS

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

Anschluss Typ: S und S6



S-Pol



SR-Pol

Artikel Nr. 60.05035

