

DYNAMIS

LEAD-LINE 7-6 S

Wartungsfrei verschlossene Blei-Batterie



Spezifikation

Nennspannung (V)	6V	
Nennkapazität		
20stündig	(0,35A bis 5,25V)	7Ah
10stündig	(0,7A bis 5,25V)	7Ah
5stündig	(1,19A bis 5,25V)	5,95Ah
1C	(7A bis 4,80V)	3,15Ah
3C	(21A bis 4,80V)	2,52Ah
Gewicht	1,385 kg	
Innenwiderstand (bei 1kHz)	8 mΩ	
Maximaler Entladestrom innerhalb von 30 Sekunden	140A	
Maximaler Entladestrom innerhalb von 5 Sekunden	280A	
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

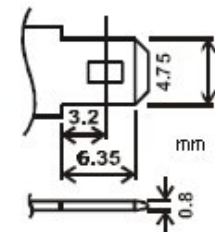
Zyklusbetrieb	
Ladespannung	7,20 - 7,50V
Maximaler Ladestrom	2,1A
Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb	
Ladespannung	6,75 - 6,90V

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



S-Pol

Artikel Nr. 60.05006

Zertifiziert nach UL-Norm.

