

DYNAMIS

LEAD-LINE 10-12 E

Wartungsfrei verschlossene Blei-Batterie



Spezifikation

Nennspannung (V) 12V

Nennkapazität

20stündig	(0,5A bis 10,50V)	10Ah
10stündig	(1,0A bis 10,50V)	10Ah
5stündig	(1,7A bis 10,20V)	8,5Ah
1C	(10A bis 9,60V)	7Ah
3C	(30A bis 9,60V)	5,1Ah

Gewicht 3,31 kg

Innenwiderstand (bei 1kHz) 12 mΩ

Maximaler Entladestrom innerhalb von 30 Sekunden 200A

Maximaler Entladestrom innerhalb von 5 Sekunden 400A

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 25°C

Zyklusbetrieb

Ladespannung	14,4 ~ 15,0V
Maximaler Ladestrom	3,0A

Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb

Ladespannung	(13,50 ~ 13,80)V
--------------	------------------

Haltbarkeit

Zyklusbetrieb

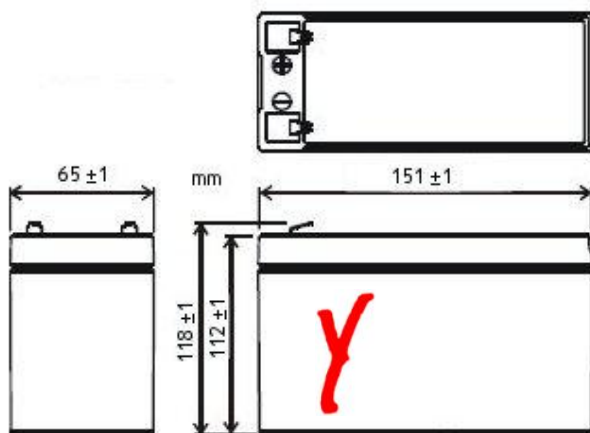
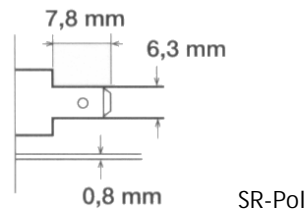
100% Entladetiefe	200 Zyklen
80% Entladetiefe	225 Zyklen
50% Entladetiefe	500 Zyklen

Bereitschaftsparallel- und Pufferbetrieb: 3 bis 5 Jahre

Gehäusematerial ABS

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

Anschluss Typ: SR



Zertifiziert nach UL-Norm.

