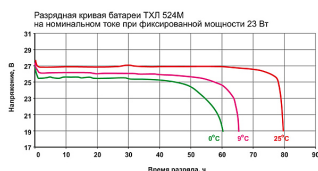
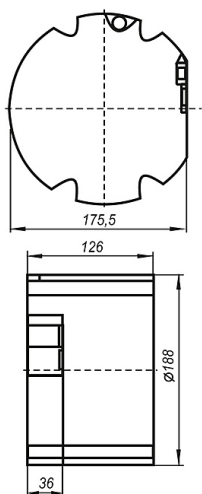




ТХЛ 524М



Назначение

Литиевые батареи являются первичными источниками тока постоянной готовности и предназначены для обеспечения электроэнергией автономной аппаратуры внутритрубных инспекционных приборов и могут быть применены в качестве автономного источника электроэнергии постоянного тока для питания электронных устройств и приборов.

Наименование параметра	Значение
Напряжение разомкнутой цепи (В)	29.50
Номинальная ёмкость (А·ч)	59.00
Конечное напряжение разряда, не менее (В)	19.00
Максимальный ток разряда (А)	4.00
Номинальный ток разряда (А)	0.90
Диапазон рабочих температур (°С)	-30..+60
Масса (кг)	5.50
Срок гарантии (лет)	3
Электрическая энергия (Вт·ч)	1500.00
Фиксированная мощность (Вт)	23.00

Пример обозначения при заказе: "Батарея ТХЛ 524М ТУ 3483-001-00218710-2005"



При хранении, транспортировании и эксплуатации ЛИТ категорически запрещается проводить нагревание выше 85 °С, заряжать, замыкать накоротко, подвергать воздействию открытого огня, разряжать в режимах, не предусмотренных в технических условиях, деформировать и вскрывать, допускать прямой контакт с водой.



410015, г.Саратов, ул. им.
Орджоникидзе Г.К., 11-А



+7 (8452) 96-23-97
/ телефон-факс /



+7 (8452) 96-24-06
+7 (8452) 96-00-08



8-800-250-50-44
/ отдел маркетинга /

