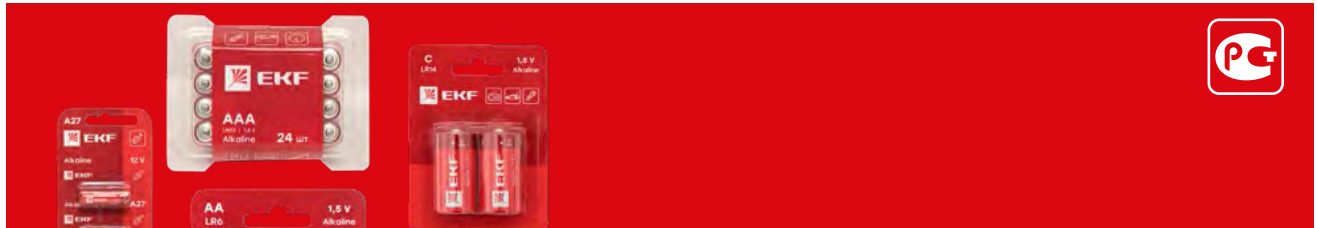


Элементы питания EKF



Батарейки используются повсеместно. Разнообразие устройств требует наличие широкого ассортимента типов батареек, которые есть в портфеле EKF. Элементы питания требуют специальной утилизации как твердые отходы 2 класса опасности.



Более высокая емкость при высоком потреблении среди конкурентов



Складской ассортимент из самых востребованных на рынке позиций

Изображение	Наименование	Артикул
	Алкалиновая батарейка 9V(6LR61) блистер 1шт. EKF	9V-BL1
	Алкалиновая батарейка C(LR14) блистер 2шт. EKF	LR14-BL2
	Алкалиновая батарейка D(LR20) блистер 2шт. EKF	LR20-BL2
	Алкалиновая батарейка A23 для сигнализаций блистер 5шт. EKF	A23-BL5
	Алкалиновая батарейка A27 для сигнализаций блистер 5шт. EKF	A27-BL5
	Алкалиновая батарейка AA(LR6) блистер 4шт. EKF	LR6-BL4
	Алкалиновая батарейка AA(LR6) пластиковый бокс 24шт. EKF	LR6-BOX24

Изображение	Наименование	Артикул
	Алкалиновая батарейка AA(LR6) шринок 4шт. EKF	LR6-SR4
	Алкалиновая батарейка AAA(LR03) блистер 4шт. EKF	LR03-BL4
	Алкалиновая батарейка AAA(LR03) пластиковый бокс 24шт. EKF	LR03-BOX24
	Алкалиновая батарейка AAA(LR03) шринок 4шт. EKF	LR03-SR4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения						
	Крона	C	D	AA	AAA	A27	A23
Емкость, мАч	490	6 800	15 500	2 820	1 250	25	57
Обозначение по стандарту МЭК (IEC)	6LR61	LR20	LR14	LR6	LR03	-	-
Номин. напряжение, В	9	1,5	1,5	1,5	1,5	12	12
Количество элементов в упаковке, шт	1	2	2	4 и 24	4 и 24	5	5