



Макет

Тип держатель дискового элемента питания

Высота корпус - 23 мм

Ширина 22,9 мм

Глубина 5,7 мм

Элементы питания CR2032

Напряжение питания CR- 3,0 В

Диапазон рабочих температур -25...+85°C

Контактное сопротивление, не более 30 МОм

Материал корпуса высокопрочный пластик (вариант Nylon-66)

Сопротивление изоляции, не менее 1000 МОм

Диэлектрическая прочность 250 (50 Гц, 1 мин.) В

Транспортная упаковка: размер/кол-во 37*28*28/4000

Вес брутто 1.79