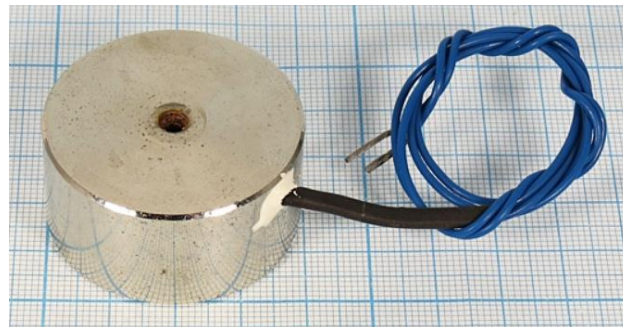


Электромагнит МК-Р40/20 12В 0,67А 40х20мм

Артикул Q-13820



Описание

Электромагнит **МК-Р40/20** - электрический подъемный магнит диаметром 40 мм, толщиной 20 мм, входное напряжение 12В, потребляемая мощность 8 Вт, сцепление 25 кг. Это мощный и компактный электрический подъемный магнит имеет гладкую и плоскую поверхность, низкое потребление тока и надежный в использовании, простое управление, экономия усилий, безопасный и надежный и может управляться дистанционно.

Характеристики

Марка: МК-Р40/20

Диаметр: 40мм

Толщина: 20мм

Крепление: резьба М5

Подключение: гибкие выводы

Напряжение: 12В

Ток потребления: 0,67А

Потребляемая мощность: 8 Вт

Сцепление: 25кг

Вес: 126гр

Применение

Электромагниты получили настолько широкое распространение, что трудно назвать область техники, где бы они не применялись в том или ином виде. Электромагниты являются неотъемлемой частью электрических машин, многих устройств промышленной автоматики, аппаратуры регулирования и защиты разнообразных электротехнических установок. Развивающейся областью применения электромагнитов является медицинская аппаратура.