

Elektromagnet 0.2kg, 2N, 10x10mm

Kódy produktů:

Kód produktu: AM0845

EAN13: -

HS kód: 85059021

Parametry produktu:

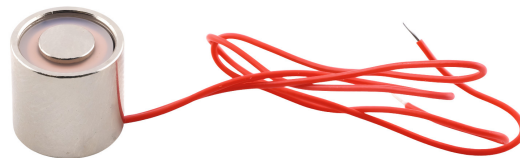
Výkon: 1 W

Závit: M4

Přídržná síla: 2 N

Krytí: IP65

Typ: Magnetizující



Varianty produktu:

Napětí: 6 V DC, 12 V DC, 24 V DC

Popis výrobku:

Plně zapouzdřený elektromagnet v průmyslové kvalitě.

přídržná síla 0.2kg / 2N

výkon 1W

mezní teplota 103°C

velikost 10x10x10 mm

rozměr závitu M4

délka kabelu 200 mm

cena za 1 Ks

Přidrzná síla elektromagnetu je stanovena při pokojové teplotě (20°C) při kontaktu s materiálem z měkké konstrukční oceli s leštěným povrchem na tah směřující kolmo na povrch (1 kg \approx 10 N). Minimální tloušťka kotvy je uvedena v tabulce (*). Ve výjimečných případech může být rozdíl v přidrzné síle -10% z uvedených hodnot.

Galerie:

