

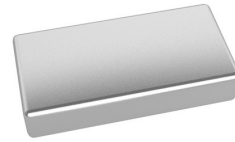
Neodyymimagneetti 10x5x2mm, N42

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1236

EAN13: -

HS-koodi: 85051100



Tuotteen parametrit:

Suvaitsevaisuus: $\pm 0,2$ mm

Remanenssi (Br): 1,28 - 1,32 T

Pakkokeinot: $H_{cb} \geq 915$, $H_{ci} \geq 955$ kA/m

Energiatiheys (BH): 318 - 342 kJ/m³

Laatu: N42

Materiaali: NdFeB

Maksimi käyttölämpötila: 80°C / 176°F

Pintakäsittely: Nikkeli (Ni-Cu-Ni)

Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Suorakulmion muotoinen neodyymimagneetti.
Krominikkelipinnoite hapettumisen estämiseksi.

Magneetin koko: 10x5mm

Magneetin korkeus: 2mm

Magneetin suunta: muotokuva (kun magneetti asetetaan tasaiselle alustalle, toinen napa on ylhäällä ja toinen alhaalla)

Maksimi käyttölämpötila: 80°C

Magneetin materiaalin ominaisuudet: N42

Galerie:

