

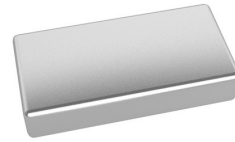
Neodymium-magnet 10x5x2mm, N42

Produktkoder:

Produktkode: AM1236

EAN13: -

HS-kode: 85051100



Produktparametre:

Tolerance: $\pm 0,2$ mm

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

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

Energitæthed (BH): 318 - 342 kJ/m³

Kvalitet: N42

Materiale: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Overfladebehandling: Nikkel (Ni-Cu-Ni)

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Neodym-magnet i form af et rektangel.
Kromnikkelbelægning for at forhindre oxidation.

Magnetstørrelse: 10x5 mm

Magnethøjde: 2 mm

Magnetretning: Portræt (når magneten er placeret fladt, er den ene pol øverst og den anden nederst)

Maksimal arbejdstemperatur: 80 °C

Magnetmaterialeegenskaber: N42

Galleri:

