

Neodymmagnet 10x5x2mm, N42

Produktkoder:

Produktkod: AM1236

EAN13: -

HS-kod: 85051100

Produktparametrar:

Tolerans: $\pm 0,2$ mm

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

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

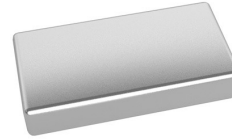
Energitäthet (BH): 318 - 342 kJ/m³

Kvalitet: N42

Material: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Ytbehandling: Nickel (Ni-Cu-Ni)



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Neodymmagnet i form av en rektangel.
Kromnickelbeläggning för att förhindra oxidation.

Magnetstorlek: 10x5 mm

Magnethöjd: 2 mm

Magnetriktning: stående (när magneten är platt placerad ligger en pol överst och den andra underst)

Högsta arbetstemperatur: 80 °C

Magnetmaterialegenskaper: N42

Galerie:

