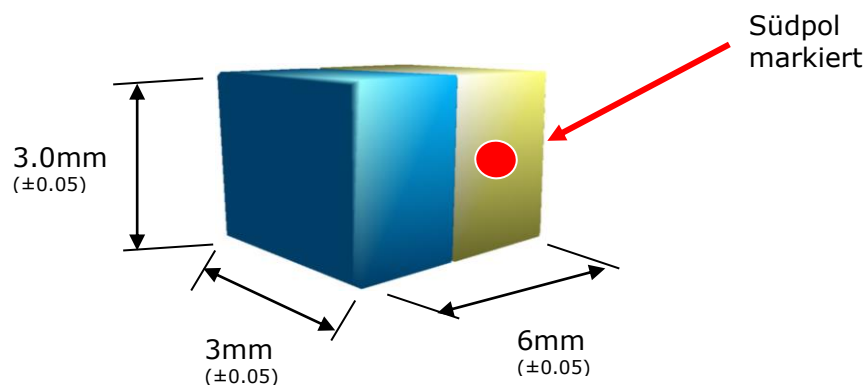


Datenblatt

Typ	AS-MA-GS-B3x3xM6NiNd	Rev.003
Bezeichnung	Blockmagnet 6 x 3 x 3mm (± 0.05), NdFeB anisotrop gesintert, magnetisiert durch 6mm, Qualität N-38, vernickelt, Südpol markiert	

Magnetisierung



- Abmessungen 6 x 3 x 3mm (± 0.05)
- Material NdFeB, anisotrop gesintert
- Oberfläche vernickelt
- Magnetisierung magnetisiert mittig durch 6mm
- Markierung Südpol markiert

• Magnetische Eigenschaften:

Material	NdFeB (Neoflux), anisotrop gesintert
Grade	N-38
$BH_{(max)}$	303 KJ/m ³ (typ.)
Br	1260 mT (typ.)
H _{cj}	955 kA/m (min.)
H _{cb}	920 kA/m (typ.)
T _c	-0.1 %/°C (typ.)
Curie Temperatur	320°C (min.)
Betriebstemperatur	80°C (typ.)