



PIC-MSM-313

Weltweit kleinster Flachgehäuse-Magnet

RoHS

REACH

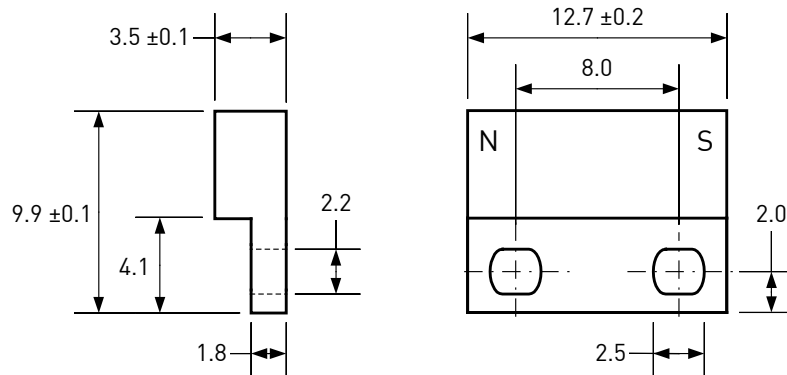
Daten

Gehäusewerkstoff	PA / ABS, schwarz
Vergussmaterial	Epoxy, schwarz
Magnetisierung	Über Gehäuselänge

Remanenz Br	mT	1105
Koerzitivfeldstärke HcB	kA/m	836
Koerzitivfeldstärke HcJ	kA/m	1274
Energieprodukt (BH) max.	kJ/m ³	235
Magnetisches Moment M	x10 ⁻⁵ Vs cm	0.24
Einsatztemperatur	°C	-20 to 85
Curie-Temperatur Tc	°C	340

Werte nominal, falls nicht anders angegeben

Abmessungen in mm



Kundenspezifische Ausführungen mit anderen Magnetwerkstoffen und in höheren Temperaturklassen erhältlich.