

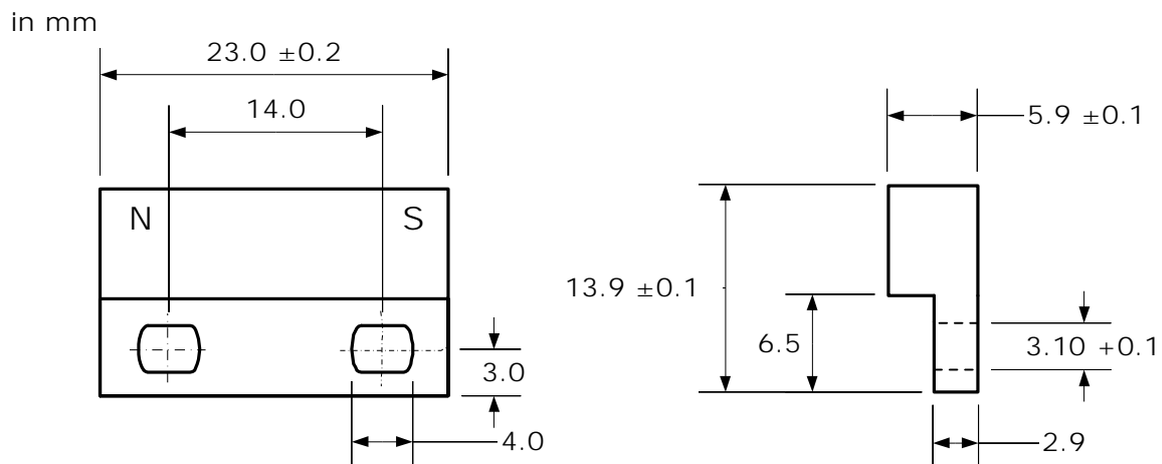
## PIC-MSM-324 Permanentmagnet im Flachgehäuse

### Daten

Gehäusewerkstoff	ABS, schwarz	
Magnetisierung	über Gehäuselänge 23 mm	
Remanenz Br	mT	1105
Koerzitivfeldstärke HcB	kA/m	836
Koerzitivfeldstärke HcJ	kA/m	1274
Energieprodukt (BH) max.	kJ/m <sup>3</sup>	235
Magnetisches Moment M	x10 <sup>-5</sup> Vs cm	3,42
Einsatztemperatur max.	°C	85
Temperaturkoeffizient Tk(Br)	%/°C	-0,11

Werte nominal, falls nicht anders angegeben

### Abmessungen



**Ausführungen mit anderen Magnetwerkstoffen und in höheren Temperaturklassen erhältlich.**