

LINEARMAGNET

Rahmenmagnet



kleine Einbaugröße

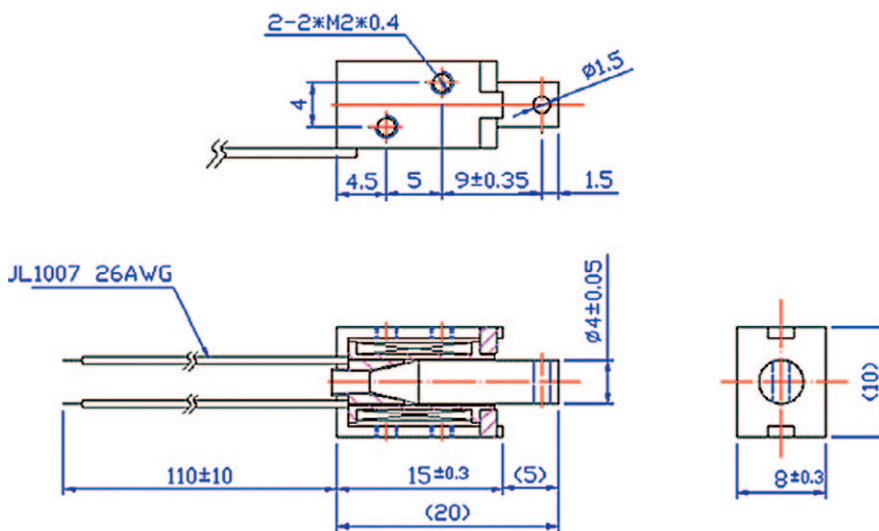
übersteuerbar

stabil

ITS-LS 1008

M

Bauform



Beschreibung

Günstig und leicht durch Rahmenbauweise. Inkl. Dämpfungsring zur Dämpfung des Anschlaggeräusches. Offene Bauform mit geschlossenem Joch.

Blechbügelmagnet, extrem klein und mit guter Leistung.

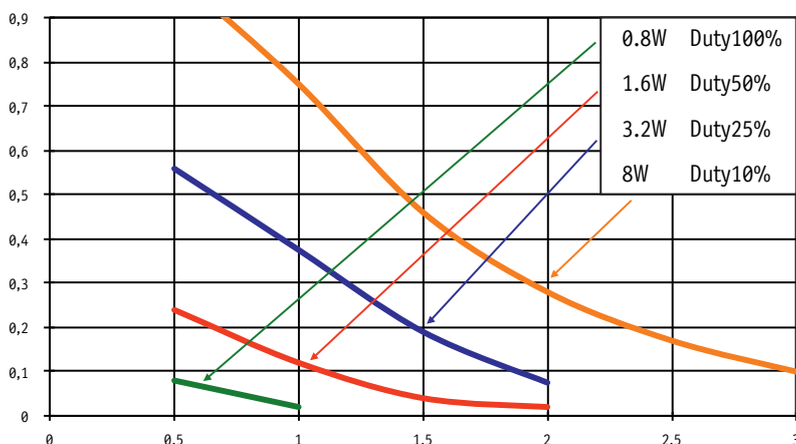
Hub 2 – 3 mm

Gewicht: 5,5 g

Spulendaten

Relative ED (Prozent)	100	50	25	10
Max. Leistung (Watt)	0,8	1,6	3,2	8
Max. ED (Sekunden)	∞	50	18	3

Kraft-Weg-Diagramm (N/mm)



Magnetausführungen

Varianten:

Zugmagnet

Druckmagnet mit Rückholfeder

Spannungen:

12 VDC (standard)

24 VDC (standard)

weitere Spannungsvarianten auf Anfrage

Sonderanfertigungen

Sie wollen diesen Standardmagneten abändern (z.B. Abmessungen, Kräfte usw...) dann senden Sie uns einfach dieses Formular: [Checkliste \(PDF, 390 kB\)](#)