

ITS-LH 1614-D

Description

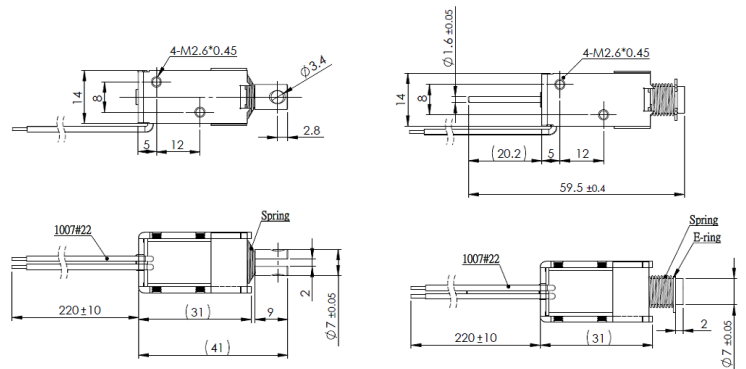
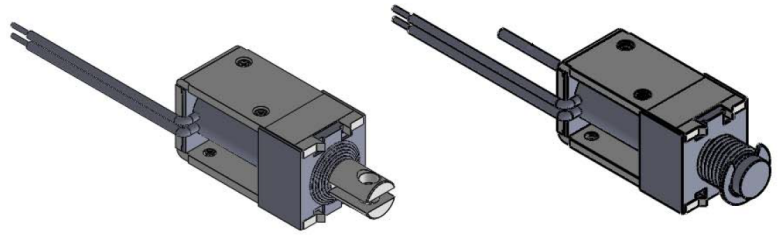
Ein integrierter Permanentmagnet hält den Tauchkern in eingefahrenem Zustand. Leicht bistabile Eigenschaften erhält er durch eine Rückholfeder.

Stroke: 7 mm

Weight: 35 g

Coil Data

Duty (%)	100	50	25	10
Power Drain (Watt)	3,00	6,00	12,00	30
Max. Duty (Seconds)	∞	150	75	30



Solenoid Layout

Voltage:

12 VDC (standard)

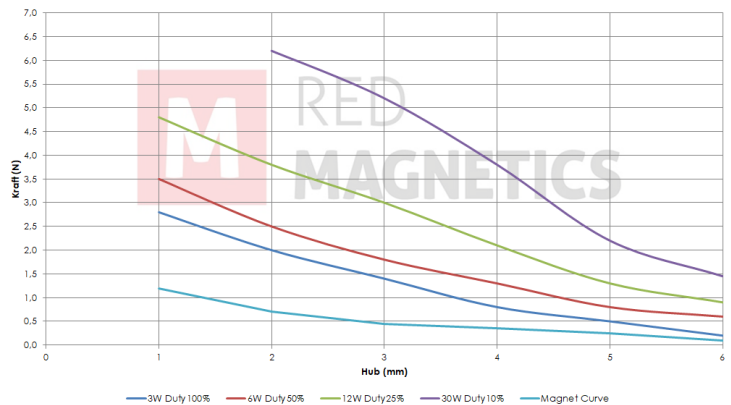
24 VDC (standard)

other voltages on request

Special development

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

Force-stroke-diagram (N/mm)



Messungen erfolgten unter Laborbedingungen ohne Rückholfeder