

# ITS-LH 1513-Z

## Description

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

**Stroke:** 6 mm

**Weight:** 26 g

## Coil Data

|                            |      |      |       |    |
|----------------------------|------|------|-------|----|
| <b>Duty (%)</b>            | 100  | 50   | 25    | 10 |
| <b>Power Drain (Watt)</b>  | 2,50 | 5,00 | 10,00 | 25 |
| <b>Max. Duty (Seconds)</b> | ∞    | 150  | 75    | 30 |

## Solenoid Layout

### Voltage:

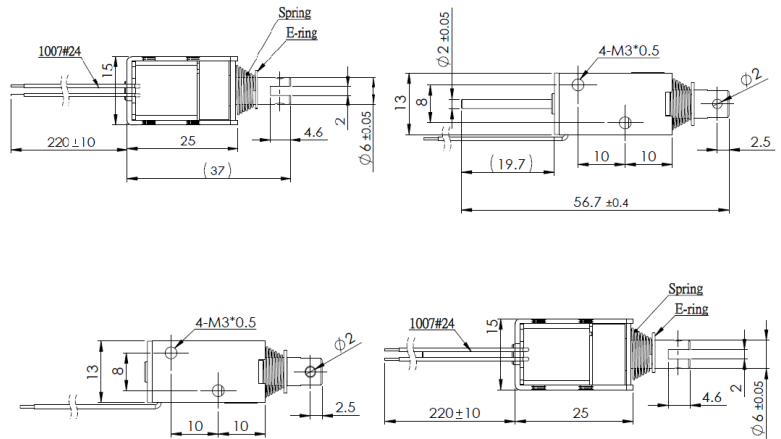
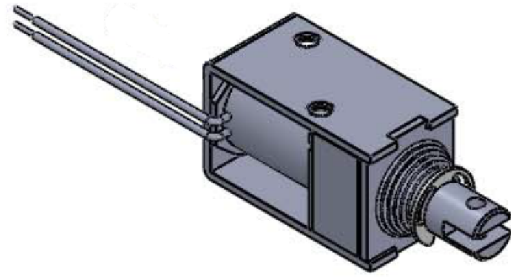
12 VDC (standard)

24 VDC (standard)

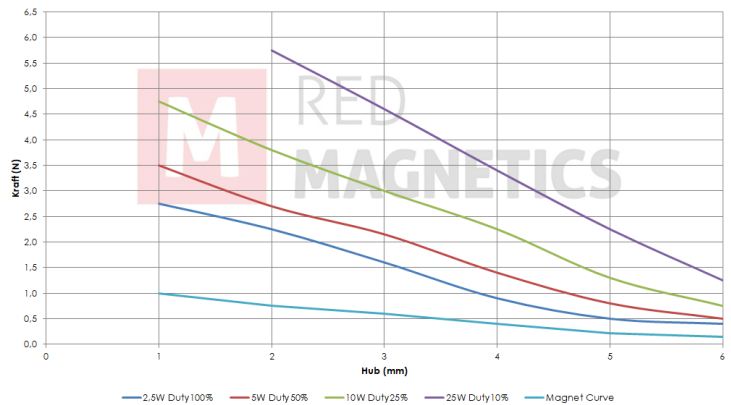
other voltages on request

## 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