

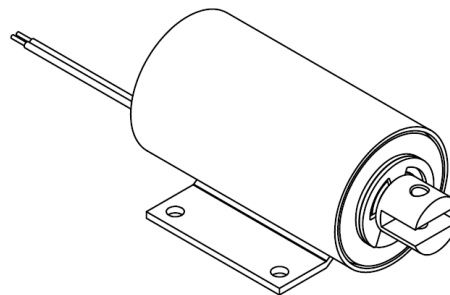
# ITS-LZ 3263-Z

## Beschreibung

Durch Ihre geschlossene Bauform haben diese einen höheren Wirkungsgrad als Bügelmagnete.

**Hub:** 20-25 mm

**Gewicht:** 295 g

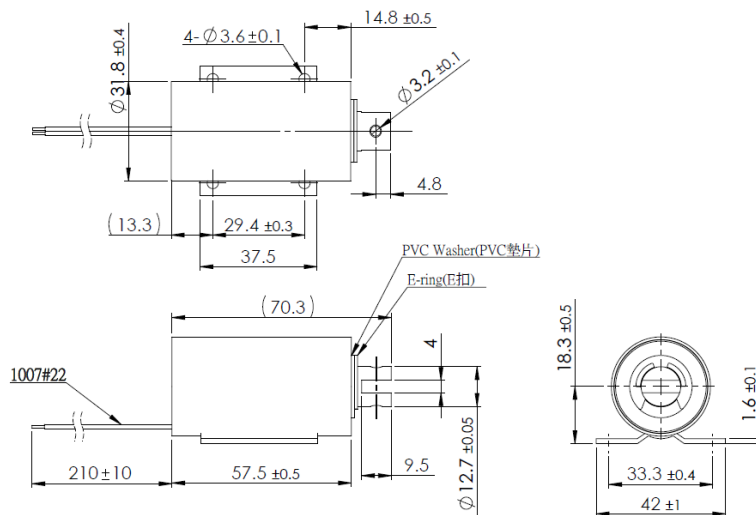


## Spulendaten

<b>Relative ED (%)</b>	100	50	25	10
------------------------	-----	----	----	----

<b>Max. Leistung (Watt)</b>	12,96	25,96	51,84	129,6
-----------------------------	-------	-------	-------	-------

<b>Max. ED (Sek.)</b>	∞	150	75	30
-----------------------	---	-----	----	----



## Magnetausführungen

### Spannung:

6 VDC (standard)

12 VDC (standard)

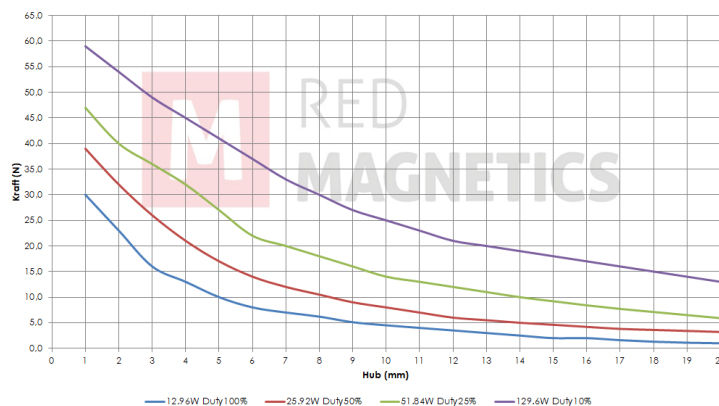
24 VDC (standard)

weitere Spannungsvarianten auf Anfrage

## Sonderanfertigungen

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

## Kraft-Weg-Diagramm (N/mm)



Messungen erfolgten unter Laborbedingungen ohne Rückholfeder