

ITS-LS 1110b



Beschreibung

- ✓ Günstig und leicht durch Rahmenbauweise
- ✓ inkl. Dämpfungsring zur Dämpfung des Anschlaggehäuses.
- ✓ Offene Bauform mit geschlossenem Joch
- ✓ Angaben für 100% Einschaltdauer
- ✓ Grenztemperatur: 130°C
- ✓ Isolierklasse: B

Spulendaten

Relative ED (Prozent)	100	50	25	10
Max. ED (Sekunden)	=	50	18	2
Max. Leistung (Watt) bei 20°C Spulestemperatur	1.1	2.2	4.4	11

Magnetausführungen

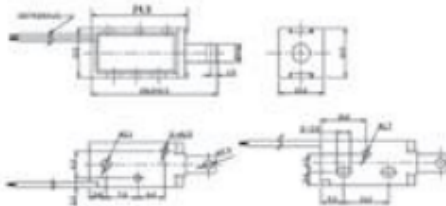
Spannung:

- ✓ 12VDC
- ✓ 24VDC

Varianten:

- ✓ Zugmagnet
- ✓ Druckmagnet inkl. Rückholfeder

Bauform



Kraft-Weg-Diagramm (g/mm)

