

LINEARMAGNET

Rahmenmagnet

mittlere Einbaugröße

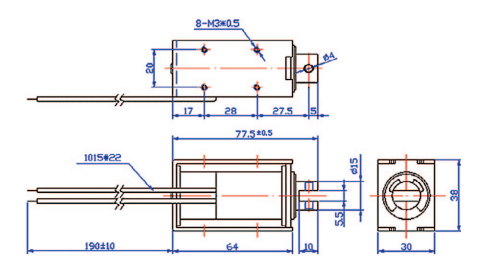
übersteuerbar

extrem stabil

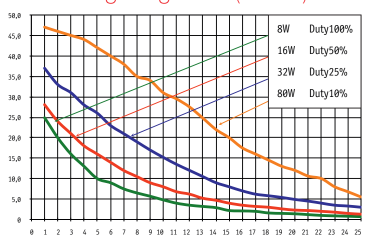
ITS-LS 3830B

M

Bauform



Kraft-Weg-Diagramm (N/mm)



Beschreibung

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

Blechbügelmagnet, mittlere Größe und bei Überbestromung extrem kräftig.

Hub 25 – 30 mm Gewicht: 317 g

Sehr hohe Kraft auf den letzen Millimetern.

Spulendaten

Relative ED (Prozent)	100	50	25	10
Max. Leistung (Watt)	8	16	32	80
Max. ED (Sekunden)	∞	140	50	9

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)



Intertec Components GmbH Fachabteilung: Red Magnetics Erdinger Straße 45 85356 Freising Deutschland

Kontakt:

Telefon: 0049-(0)8161-9913-0
Telefax: 0049-(0)8161-9913-20
E-Mail: service@red-magnetics.com
Info: www.red-magnetics.com