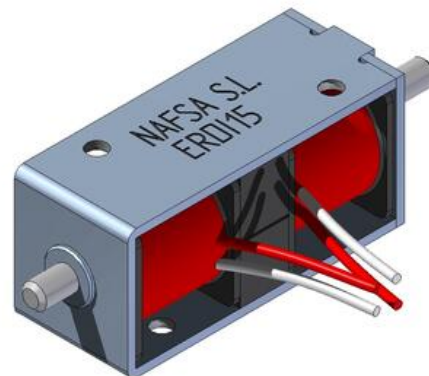


SERIA ERDI
ERDI15

- Dwie pozycje spoczynkowe utrzymywane magnesem trwałym
- Uzwojenie klasy E (120°C)
- Wysoka siła początkowa
- Siła do 24N
- Dostępne wykonania specjalne

**OPIS PRODUKTU**

Seria elektromagnesów ERDI charakteryzuje się dwoma pozycjami spoczynkowymi.

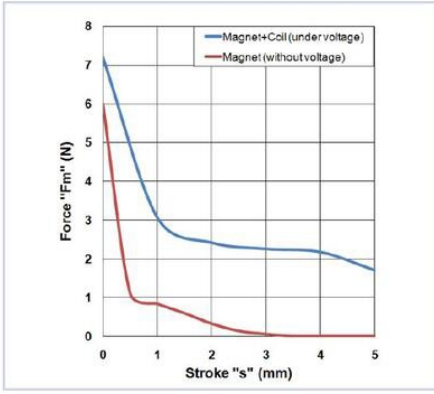
Ruch pomiędzy pozycjami spoczynkowymi realizowany jest przez odpowiednią polaryzację sygnału

Trzpień jest trzymany w obu pozycjach za pomocą magnesu trwałego.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	33 %
Funkcja	push/pull
Klasa izolacji uwojeń	E (120°C)
Max. napięcie DC	12 V
Min. napięcie DC	6 V
Moc	9 W
Rodzaj napięcia	DC
Skok	5 mm
Stopień ochrony IP	IP00
Waga całkowita	40 g

Force-stroke Curve (F-S)



Dimensional drawing:

