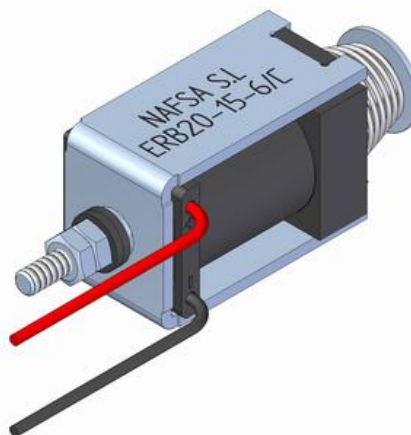


SERIA ERB

ERB20-15-6/C

- Bistabilny
- Klasa uzwojenia Y (90°C)
- Idealny w aplikacjach zamykania
- Siła do 140N
- Dostępne wykonania specjalne



OPIS PRODUKTU

Elektromagnesy ERB to bistabilne liniowe solenoidy, gdzie pozycja początkowa i startowa jest osiągana dzięki siłom elektromagnetycznym.

Powrót do pozycji początkowej następuje za pomocą odwrócenia polaryzacji lub sprężyny.

Seria ERB idealnie sprawdza się w aplikacjach, w których wymagany jest długi postój w skrajnych pozycjach.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	25 %
Funkcja	push/pull
Klasa izolacji uwojeń	Y (90°C)
Max. napięcie DC	205 V
Min. napięcie DC	6 V
Moc	10 W
Rodzaj napięcia	DC
Skok	6 mm
Sprężyna powrotna	Tak
Stopień ochrony IP	IP00
Waga całkowita	47 g

