



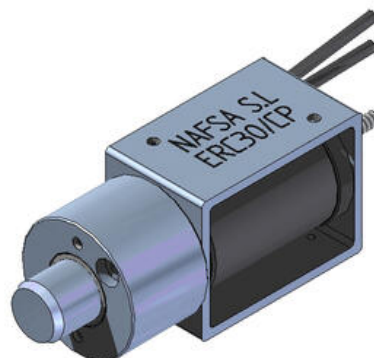
ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK ERC30/CP

Série ERC30/CP

ERC30/CP



- Zesílený kolík
- Vinutí třídy B (130°C)
- Vypnutí bez napájení
- Síla vratné pružiny až 6,7N
- K dispozici speciální provedení



POPIS PRODUKTU

Elektromagnetické zámky řady ERC30/CP jsou jednoduché lineární elektromagnety se zesílenou konstrukcí. Díky tomu jsou odolné vůči vnějším radiálním silám.

Tato řada se vyznačuje pasivním provozem. To znamená, že se vřetenou vysouvá (zavírá), aniž by byl elektromagnet pod napětím. K otevření dojde, když se na cívku přivede napětí.

Řada CU30/CP je určena pro automatizační aplikace, kde je vyžadován intenzivní provoz.

SPECIFIKACE

Absorbed power @ 20°C, 100% duty	8 W
Absorbed power @ 20°C, 25% duty	25 W
Celková hmotnost	215 g
Duty cycle	100 %
Insulation class	B(130°C)
Max. napětí AC	230 V
Max. napětí DC	205 V
Min. napětí AC	230 V
Min. napětí DC	12 V
Plunger weight	38 g
Return spring force	6,7 N
Temperature rise	70 °C
Třída krytí	IP00
Zdvih	8 mm

Solenoid shown under voltage

