



SOLENOIDOVÝ AKTUÁTOR ER

Série ER

ER50-15/C



- Jednočinný, vratná pružina
- Vinutí třídy F (155°C)
- Pracovní cyklus 0 až 100 %
- Síla až 234N
- K dispozici speciální provedení



POPIS PRODUKTU

Elektromagnetická řada ER se vyznačuje jednočinným provozem.

Když se na cívku přiveze napětí, pohybuje se píst vlivem vytvořeného magnetického pole, dokud nedosáhne koncové polohy.

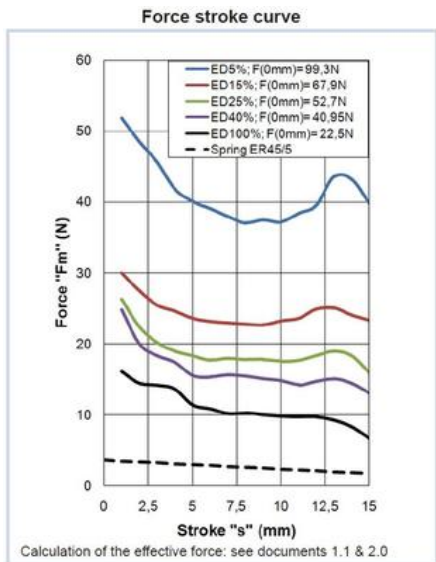
Při odpojení napájení se píst působením zátěže nebo vratné pružiny vrátí do výchozí polohy.

K dispozici je řada standardních verzí (katalog PDF níže) a je také možné vyrobit speciální verzi na míru.

SPECIFIKACE

Absorbed power @ 20°C, 100% duty	14 W
Absorbed power @ 20°C, 15% duty	93 W
Absorbed power @ 20°C, 25% duty	56 W
Absorbed power @ 20°C, 40% duty	35 W
Absorbed power @ 20°C, 5% duty	280 W
Beginning of stroke force at 100% duty	6,7 N
Beginning of stroke force at 15% duty	23 N
Beginning of stroke force at 25% duty	16 N
Beginning of stroke force at 40% duty	13 N
Beginning of stroke force at 5% duty	37 N
Celková hmotnost	365 g
End of stroke force at 100% duty	22,5 N
End of stroke force at 15% duty	68 N
End of stroke force at 25% duty	52,7 N
End of stroke force at 40% duty	41 N

End of stroke force at 5% duty	99 N
Insulation class	B (130°C)
Max. napětí AC	230 V
Max. napětí DC	205 V
Min. napětí AC	110 V
Min. napětí DC	6 V
Spring return	Ano
Třída krytí	IP00
Zdvih	15 mm



Duty-cycle ED%	Standard voltages						Under demand voltages		
	VDC			VAC			VDC	VAC	
100%	6	12	24	48	100	125	205	110	230
40%	x	o	o	o	o	o	o	9	230
25%	x	o	o	o	o	o	x	11	230
15%	x	x	o	o	o	o	x	15	230
5%	x	x	o	o	o	o	x	24	230

