



**B.T.H. FALMOT**  
ul. Mechaników 10/1 ; 44-109 Gliwice  
Tel. 0.32 234 23 85 Fax: 032 234 23 84  
[www.falmot.pl](http://www.falmot.pl) [biuro@falmot.pl](mailto:biuro@falmot.pl)

## Porównanie: F4-S / F4-C und F5-BASIC

Kategoria	F4 - S	F4 - C	F5-BASIC
<i>Rodzaj pracy:</i>	otwarta pętla	otwarta pętla	otwarta pętla
<i>min. wielkość:</i>	<b>0,37 kW</b>	<b>0,75 kW</b>	<b>0,37 kW</b>
<i>Zaciski sterownicze:</i>	14	23	17
<i>Wejścia analogowe:</i>	1 (0...10 VDC)	2 (0-10 VDC; 0/4-20 mA)	1 (0...10 VDC)
<i>Wyjścia analogowe:</i>	1 (0...10 VDC)	1 (0...10 VDC)	1 (0...10 VDC)
<i>Wejścia cyfrowe:</i>	5	8	5
<i>Wyjścia cyfrowe:</i>	1	2	2
<i>Czas odczytu:</i>	8 ms	4 ms	2 ms
<i>Regulator:</i>	PI	PI	PID
<i>Zestawy parametrów:</i>	4	8	8
<i>Vector:</i>	nie	nie	tak
<i>CP-Modus:</i>	tak	tak	tak
<i>Liczba parametrów CP:</i>	24 + hasło	24 + hasło	36 + hasło
<i>Programowanie komputerem:</i>	tak	tak	tak
<i>Program do programowania:</i>	Combivis	Combivis	Combivis
<i>Programator / operator:</i>	<b>Typ F4</b>	<b>Typ F4</b>	<b>Typ F5</b>

FALOWNIKI HAMULCE SPRZĘGŁA MOTOREUKTORY