

• PARAMETRY CÍVKY

typ	jmenovité napětí cívky (V)	odpor cívky ($\pm 10\%$) (Ω)	napětí přitahu (V)	napětí odpadu (V)	jmenovitý příkon (mW)
FTR-MYAA4.5D	4,5	210	3,15	0,23	96
FTR-MYAA005D	5	260	3,5	0,25	96
FTR-MYAA006D	6	370	4,2	0,3	96
FTR-MYAA009D	9	810	6,3	4,5	96
FTR-MYAA012D	12	1500	8,4	0,6	96
FTR-MYAA018D	18	3370	12,6	0,9	96
FTR-MYAA024D	24	6000	16,8	1,2	96

Všechny hodnoty jsou měřeny při 20°C.

• ROZMĚRY, VRTACÍ PŘEDPIS A ZAPOJENÍ VÝVODŮ

