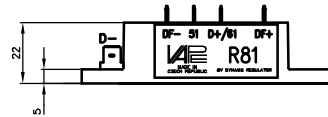
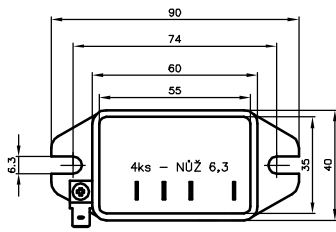
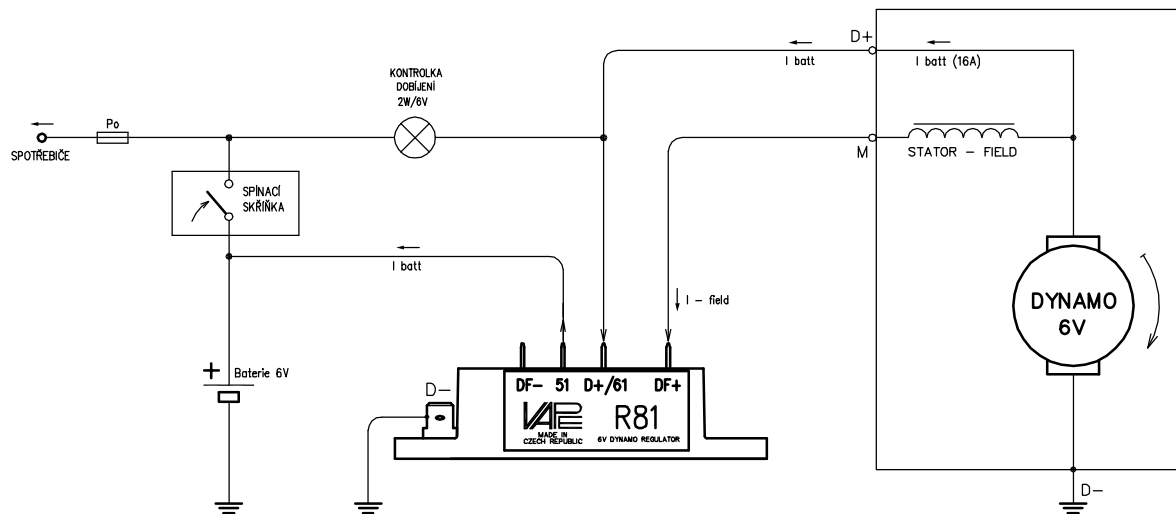


# NAPĚŤOVÝ REGULÁTOR PRO 6V DYNAMO: R81

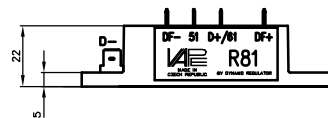
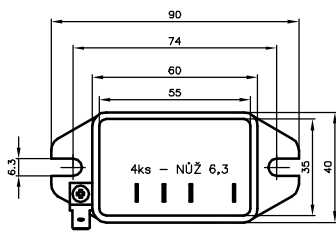
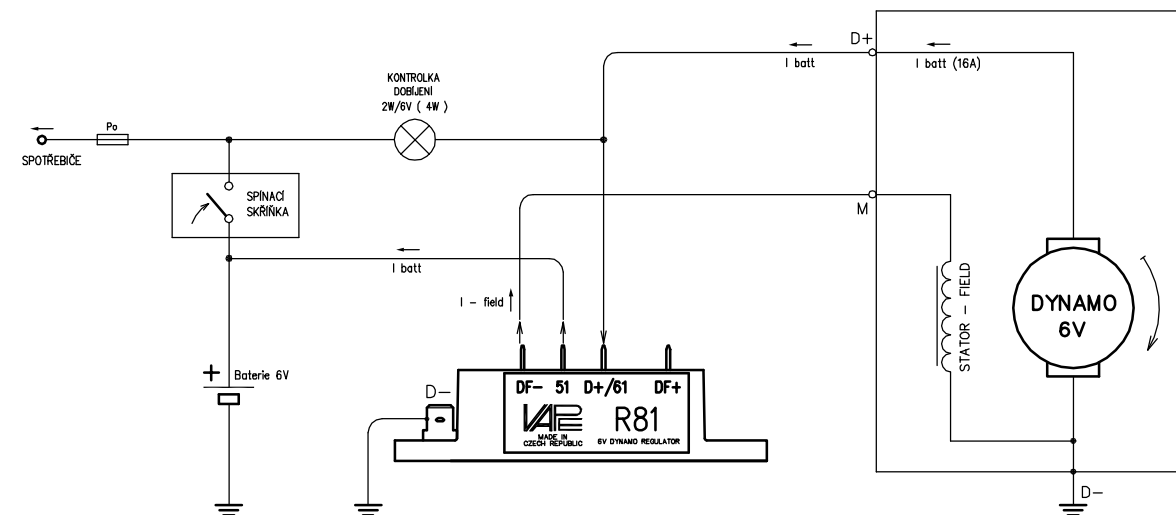
- Ureg = 7V až 7,2V
- Odpor buzení: > 2,5Ω
- Teplotní rozsah: -20°C až +80°C



1									
Kusů	Název - rozměr	Jakost	Norma	Tr. odp.	Hmotnost kg	Povrch dř.	Číslo výkresu - podstavce	Poloha	
Poznámka - Propojení soupravy 6V									
Měřička	Systém	AutoCAD 2000				Číslo kopie	Povrchová úprava		
	Kreslil	Vrblka				Změna	Datum	Popis	Index
	Schválil	Dvo	Typ	R81					
	Dne	22.8.2003							
Název výkresu		Nahrazuje v.č.		8001 061		Číslo výkresu		Formát	
CZECH REPUBLIC		SCHEMA ZAPOJENÍ		8001 060		A 3		Počet listů	
								List	

# NAPĚŤOVÝ REGULÁTOR PRO 6V DYNAMO: R81

- Ureg = 7V až 7,2V
- Odpor buzení: > 2,5Ω
- Teplotní rozsah: -20°C až +80°C



1									
Kusů	Název - rozměr	Jakost	Norma	Tr. odp.	Hmotnost kg	Povrch dř.	Číslo výkresu - podstavce	Poloha	
Poznámka - Propojení soupravy 6V									
Měřička	Systém	AutoCAD 2000				Číslo kopie	Povrchová úprava		
	Kreslil	Vrblka				Změna	Datum	Popis	Index
	Schválil	Dvo	Typ	R81					
	Dne	22.8.2003							
Název výkresu		Nahrazuje v.č.		8001 061		Číslo výkresu		Formát	
CZECH REPUBLIC		SCHEMA ZAPOJENÍ		8001 062		A 3		Počet listů	
								List	