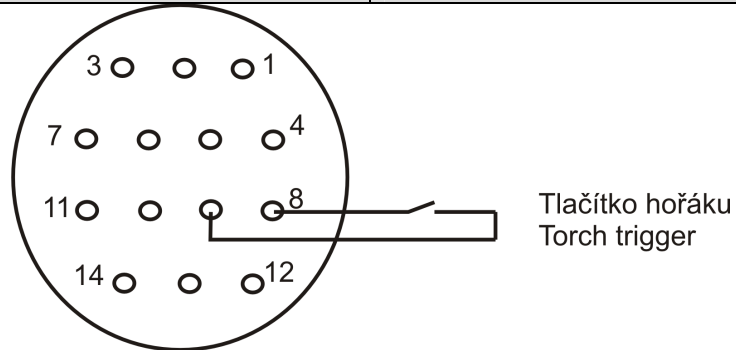


			Too many machines using power supply in the same time	Reduce the machines using power supply in the same time
		Over-current protection	Unusual current in the main circuit	Check and repair the main circuit and drive Pr6

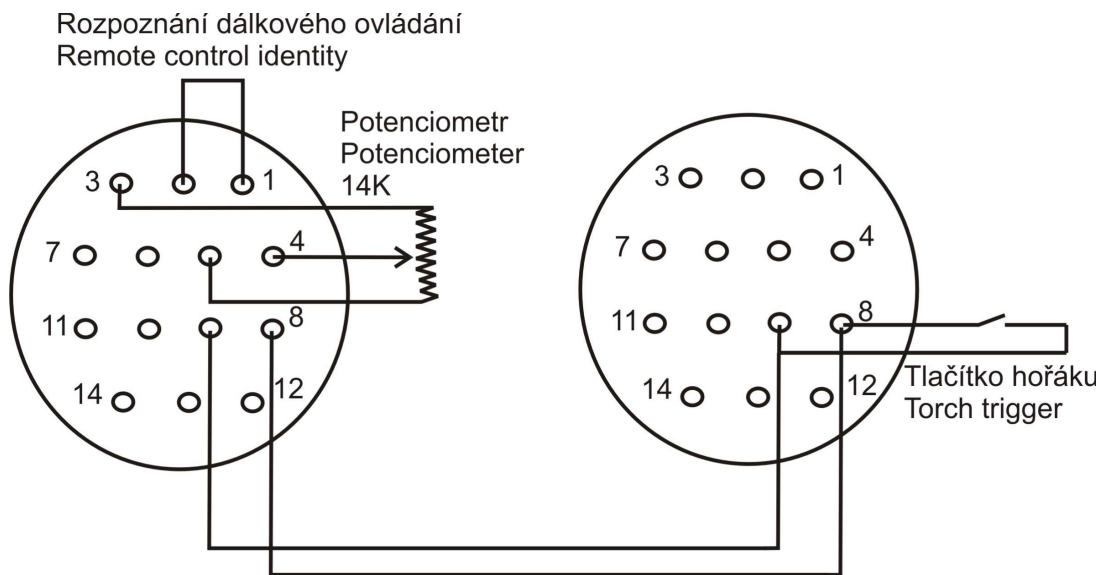
5. Konektor			Connector	
5.0189 Sada konektorů pro PEGAS AC/DC AERO			5.0189 Set of Connectors for PEGAS AC/DC AERO	
Image	Kód	CZ	EN	Quantity
	5.0181	PIN pro konektor PEGAS DOV Male	AERO plug Male PIN	2
	5.0179	Konektor PEGAS AERO čelo	AERO Plug PEGAS part 1	1
	5.0180	Konektor PEGAS AERO kryt	AERO plug PEGAS part 2	1
	5.0182	Připojení plynu PEGAS AC/DC matice převlečná	Gas fitting part 1 PEGAS AC/DC	1
	5.0183	Připojení plynu PEGAS AC/DC koncovka	Gas fitting part 2 PEGAS AC/DC	1
	5.0184	Připojení plynu PEGAS AC/DC matice zajišťovací	Gas fitting part 3 PEGAS AC/DC	1
Sada 5.0198 obsahuje pouze dva piny. Pro zapojení různých druhů dálkového ovládání budete potřebovat více pinů. Viz schémata níže.			The set 5.0198 content two pieces of PINs. In order to connect different kinds of remote controls you will need order more PINs. See the schemas below.	

6. Hořák	Torch
-----------------	--------------

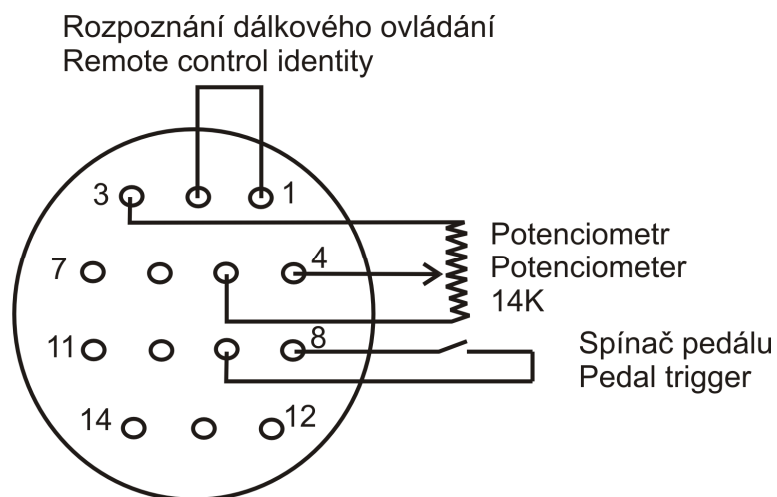


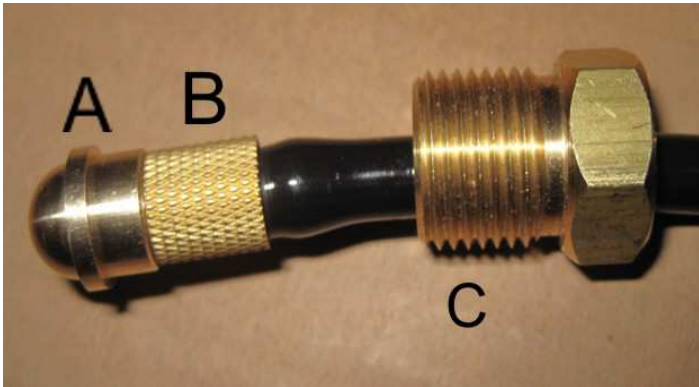
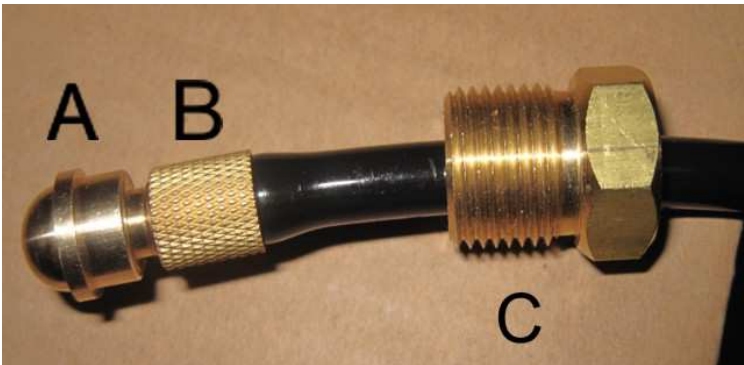
7. Hořák s potenciometrem – NESMÍ SE POUŽÍVAT	Torch with potentiometer – MAY NOT BE USED
--	---

8. Dálkové ovládání + hořák	Remote Control + torch
------------------------------------	-------------------------------



9. Nožní dálkové ovládání-pedál	Remote foot control
--	----------------------------



5. Zapojení plynového konektoru	Gas connector
	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Na plynovou hadici nasadíte dílec C 2. Sešroubujete dílec A a B 3. Nasadíte trn z dílce A do hadice 4. Pevně utáhněte dílec B, tak, že vznikne mezera mezi osazením dílce A a dílcem B. Tím se zajistí hadice (viz obr. Níže). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fit C onto the hose 2. Screw A and B together 3. Fit the nipple of A into the hose 4. Firmly tighten B in the way that between A and B appears a gap. That way you fix the hose (see the image below)
	

Worked out:	DJ 22/9/2011	Revised:	VH 9/7/201	Approved:	VH 9/7/201
-------------	--------------	----------	------------	-----------	------------