

Messprotokoll Generator 5-Poliger Stecker

1. Blackbox (Zündspule)

gemessen wird zwischen	Sollwert	zulässige Toleranz	Istwert	OK
Massekabel + weiß	0,0 Ohm	0,1 Ohm	_____	___
Massekabel + rot	0,5 kOhm	50 Ohm	_____	___
Massekabel + grün	116 kOhm	3,0 kOhm	_____	___
Zündkabel + weiß	4,2 kOhm	0,2 kOhm	_____	___
Zündkabel + rot	4,6 kOhm	0,3 kOhm	_____	___

2. Generator

2.1 Pic-Up Masse + rot	110 Ohm	5,0 Ohm	_____	___
2.2 Ladespule Masse + grün	520 Ohm	20 Ohm	_____	___

3. Spulen

Masse + grau	0,3 Ohm	0,05 Ohm	_____	___
Masse + Schwarz	0,0 Ohm	0,1 Ohm	_____	___
Rot + gelb	0,6 Ohm	0,1 Ohm	_____	___

4. Zündkabel und Stecker

Kabel	0.0 Ohm	0,1 Ohm	_____	___
Kerzenstecker	5 KOhm	0,1 Ohm	_____	___

Geprüft: _____