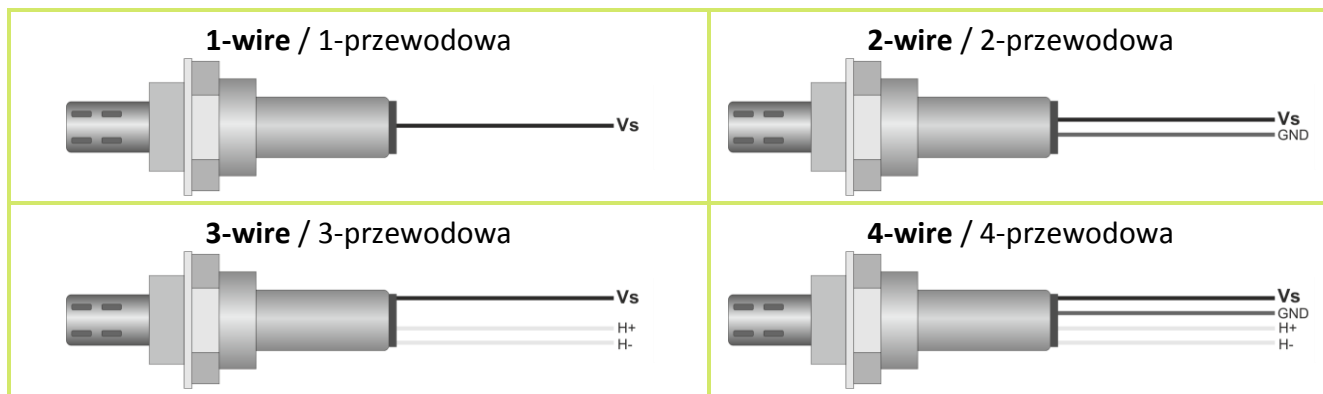


■ TYPES OF O2 SENSORS / TYPY SONDY LAMBDA

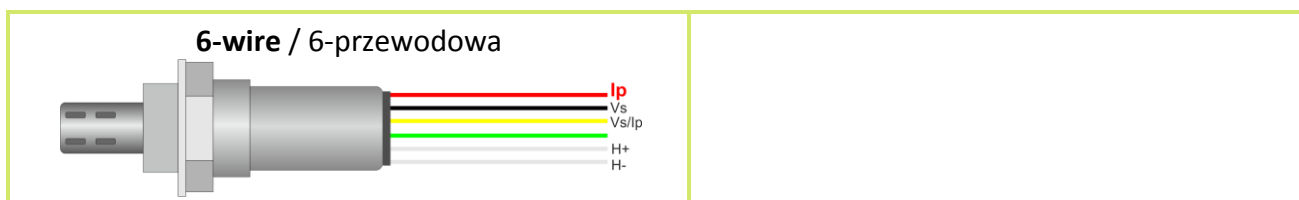
■ Narrow Band Oxygen Sensors / Wąskopasmowe Sondy Lambda



Vs – kabel sygnałowy, H+/H- grzałka sondy, GND - masa/napięcie odniesienia

O2 Sensor Manufacturer / Producent Sondy Lambda	Car Manufacturers / Producenci Samochodów	Wires / Liczba przewodów	Wires Colours / Kolory przewodów				Vs (range / zakres)
			Vs	GND	Heater/grzałka		
					H+	H-	
BOSCH	GM, FORD, CHRYSLER, NISSAN, MAZDA, MITSUBISHI, SUBARU, ISUZU, VW, AUDI, MERCEDES, BMW, PORSCHE, ALFA ROMEO, VOLVO, S+AAB, RENAULT, JAGUAR, KIA	1	■				1V
		2	■	■			1V
		3	■		■	■	1V
		4	■	■	■	■	1V
DENSO	GM, FORD, CHRYSLER, TOYOTA, MAZDA, MITSUBISHI, SUZUKI, SUBARU, ISUZU, JAGUAR, KIA	1	■				1V
		2	■	■			1V
		3	■		■	■	1V
		4	■	■	■	■	1V
	HONDA	4	■	■	■	■	1V
DELPHI / DELCO	GM, CHRYSLER, HONDA, SUZUKI, ISUZU,	1	■				1V
		2	■	■			1V
		3	■		■	■	1V
		4	■	■	■	■	1V
NGK	FORD, HONDA	1	■				1V
		4	■	■	■	■	1V
U-Jecs (Titanium)	NISSAN, SUBARU	1	■				1V, 5V
		1	■				1V, 5V
		1	■				1V, 5V
		3	■		■	■	1V, 5V
		3	■		■	■	1V, 5V
Kefico	HYUNDAI	2	■	■			1V
		3	■		■	■	1V
		4	■	■	■	■	1V

Wide Band Oxygen Sensors / Szerokopasmowe Sondy Lambda



Ip – kabel sygnałowy prądowy, **Vs** – napięcie celi Vs, **Vs/Ip** – napięcie odniesienia, **H+/H-** grzałka sondy

O2 Sensor Manufacturer / Producent Sondy Lambda	Symbol Catalog / Symbol katalogowy	Wires / Liczba przewodów	Wires Colours / Kolory przewodów					
			Ip	Vs	Vs/Ip	Heater/grzałka		
						H+	H-	
BOSCH LSU 4.2/LSU 4.9	0 258 006 065	6						X
	0 258 006 066							
	0 258 007 200		■	■	■	■	■	
	0 258 007 057							
	0 258 017 025							
NTK	typu L1H1	6	■	■	■	■	■	X

X- oporność kompensacji(3..300ohm)